



ENERGIE
Monatliche Statistiken
ENERGY
Monthly statistics
ÉNERGIE
Statistiques mensuelles

2 □ 1993



STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
 STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
 OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES

L-2920 Luxembourg — Tél. 43 01-1 — Télex: Comeur Lu 3423
 B-1049 Bruxelles, bâtiment Berlaymont, rue de la Loi 200 (bureau de liaison) — Tél. 295 11 11

Eurostat hat die Aufgabe, den Informationsbedarf der Kommission und aller am Aufbau des Binnenmarktes Beteiligten mit Hilfe des europäischen statistischen Systems zu decken.

Um der Öffentlichkeit die große Menge an verfügbaren Daten zugänglich zu machen und Benutzern die Orientierung zu erleichtern, werden zwei Arten von Publikationen angeboten: Statistische Dokumente und Veröffentlichungen.

Statistische Dokumente sind für den Fachmann konzipiert und enthalten das ausführliche Datenmaterial: Bezugsdaten, bei denen die Konzepte allgemein bekannt, standardisiert und wissenschaftlich fundiert sind. Diese Daten werden in einer sehr tiefen Gliederung dargeboten. Die Statistischen Dokumente wenden sich an Fachleute, die in der Lage sind, selbständig die benötigten Daten aus der Fülle des dargebotenen Materials auszuwählen. Diese Daten sind in gedruckter Form und/oder auf Diskette, Magnetband, CD-ROM verfügbar. Statistische Dokumente unterscheiden sich auch optisch von anderen Veröffentlichungen durch den mit einer stilisierten Graphik versehenen weißen Einband.

Die zweite Publikationsart, die Veröffentlichungen, wenden sich an eine ganz bestimmte Zielgruppe, wie zum Beispiel an den Bildungsbereich oder an Entscheidungsträger in Politik und Verwaltung. Sie enthalten ausgewählte und auf die Bedürfnisse einer Zielgruppe abgestellte und kommentierte Informationen. Eurostat übernimmt hier also eine Art Beraterrolle.

Für einen breiteren Benutzerkreis gibt Eurostat Jahrbücher und periodische Veröffentlichungen heraus. Diese enthalten statistische Ergebnisse für eine erste Analyse sowie Hinweise auf weiteres Datenmaterial für vertiefende Untersuchungen. Diese Veröffentlichungen werden in gedruckter Form und in Datenbanken angeboten, die in Menütechnik zugänglich sind.

Um Benutzern die Datensuche zu erleichtern, hat Eurostat Themenkreise, d. h. eine Untergliederung nach Sachgebieten, eingeführt. Daneben sind sowohl die Statistischen Dokumente als auch die Veröffentlichungen in bestimmte Reihen, wie zum Beispiel „Jahrbücher“, „Konjunktur“, „Methoden“, untergliedert, um den Zugriff auf die statistischen Informationen zu erleichtern.

Y. Franchet
 Generaldirektor

It is Eurostat's responsibility to use the European statistical system to meet the requirements of the Commission and all parties involved in the development of the single market.

To ensure that the vast quantity of accessible data is made widely available, and to help each user make proper use of this information, Eurostat has set up two main categories of document: statistical documents and publications.

The statistical document is aimed at specialists and provides the most complete sets of data: reference data where the methodology is well established, standardized, uniform and scientific. These data are presented in great detail. The statistical document is intended for experts who are capable of using their own means to seek out what they require. The information is provided on paper and/or on diskette, magnetic tape, CD-ROM. The white cover sheet bears a stylized motif which distinguishes the statistical document from other publications.

The publications proper tend to be compiled for a well-defined and targeted public, such as educational circles or political and administrative decision-makers. The information in these documents is selected, sorted and annotated to suit the target public. In this instance, therefore, Eurostat works in an advisory capacity.

Where the readership is wider and less well defined, Eurostat provides the information required for an initial analysis, such as yearbooks and periodicals which contain data permitting more in-depth studies. These publications are available on paper or in Videotext databases.

To help the user focus his research, Eurostat has created 'themes', i.e. a subject classification. The statistical documents and publications are listed by series: e.g. yearbooks, short-term trends or methodology in order to facilitate access to the statistical data.

Y. Franchet
 Director-General

Pour établir, évaluer ou apprécier les différentes politiques communautaires, la Commission des Communautés européennes a besoin d'informations.

Eurostat a pour mission, à travers le système statistique européen, de répondre aux besoins de la Commission et de l'ensemble des personnes impliquées dans le développement du marché unique.

Pour mettre à la disposition de tous l'importante quantité de données accessibles et faire en sorte que chacun puisse s'orienter correctement dans cet ensemble, deux grandes catégories de documents ont été créées: les documents statistiques et les publications.

Le document statistique s'adresse aux spécialistes. Il fournit les données les plus complètes: données de référence où la méthodologie est bien connue, standardisée, normalisée et scientifique. Ces données sont présentées à un niveau très détaillé. Le document statistique est destiné aux experts capables de rechercher, par leurs propres moyens, les données requises. Les informations sont alors disponibles sur papier et/ou sur disquette, bande magnétique, CD-ROM. La couverture blanche ornée d'un graphisme stylisé démarque le document statistique des autres publications.

Les publications proprement dites peuvent, elles, être réalisées pour un public bien déterminé, ciblé, par exemple l'enseignement ou les décideurs politiques ou administratifs. Des informations sélectionnées, triées et commentées en fonction de ce public lui sont apportées. Eurostat joue, dès lors, le rôle de conseiller.

Dans le cas d'un public plus large, moins défini, Eurostat procure des éléments nécessaires à une première analyse, les annuaires et les périodiques, dans lesquels figurent les renseignements adéquats pour approfondir l'étude. Ces publications sont présentées sur papier ou dans des banques de données de type vidéotex.

Pour aider l'utilisateur à s'orienter dans ses recherches, Eurostat a créé les thèmes, c'est-à-dire une classification par sujet. Les documents statistiques et les publications sont répertoriés par série — par exemple, annuaire, conjoncture, méthodologie — afin de faciliter l'accès aux informations statistiques.

Y. Franchet
 Directeur général

ENERGIE
Monatliche Statistiken
ENERGY
Monthly statistics
ÉNERGIE
Statistiques mensuelles

2 ☐ **1993**

Theme / Thème
Energy and industry / Énergie et industrie
Series / Série
Short-term trends / Conjoncture

4
B

Zuständig für alle Informationen über die Energiestatistik: EUROSTAT, Luxemburg, Tel.: 4301-2040

For all information concerning the energy statistics, contact EUROSTAT, Luxembourg, tél.: 4301-2040

Pour toute information concernant les statistiques de l'énergie, s'adresser à EUROSTAT, Luxembourg, tél.: 4301-2040

Letzter Stand ☐ Updated ☐ Mise à jour 16.2.1993

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1993

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles-Luxembourg, 1993

Reproduction autorisée, sauf à des fins commerciales, moyennant mention de la source.

Printed in Belgium

INHALT

	Seite
I. - Kohle	5
II. - Kohlenwasserstoffe	17
III. - Elektrizität	39
IV. - Gesamtenergie	47
V. - Verschiedenes	57
- Umwandlungsbilanz 1991	58
- Weltförderung - Rohöl	64
- Klimatische Bedingungen	65
- Preise : Durchschnittliche Einfuhrwerte - Tankerfrachtraten	67

TABLE OF CONTENTS

	Page
I. - Coal	5
II. - Hydrocarbons	17
III. - Electrical energy	39
IV. - All energy	47
V. - Miscellaneous	57
- Transformation Balance Sheet 1991	58
- World production - Crude oil	64
- Climatic conditions	65
- Prices : Average import values - Oil tanker freight rates	67

TABLE DE MATIERES

	Page
I. - Charbon	5
II. - Hydrocarbures	17
III. - Energie électrique	39
IV. - Total énergie	47
V. - Divers	57
- Bilans de transformation 1991	58
- Production mondiale - Pétrole brut	64
- Conditions climatiques	65
- Prix : Valeur moyenne à l'importation - Taux de frets pétroliers	67

ZEICHEN UND ABKÜRZUNGEN

:	Kein Nachweis vorhanden	tep	Rohöleinheit (41860 kJ Hu/kg)
-	Nichts	GWh	Gigawattstunde 10^6 kWh
()	Geschätzte Angabe	TJ	Terajoule = 10^9 kJ
0	Hälfte der in der Tabelle verwendeten Einheit	Hu	Unterer Heizwert
t	Metrische Tonne	Ho	Oberer Heizwert
t=t	Tonne = Tonne	ECU	Europäische Währungseinheit

SYMBOLS AND ABBREVIATIONS

:	no data available	tep	tonne of oil equivalent (41860 kJ NCV/kg)
-	nil	GWh	gigawatt hour (10^6 kWh)
()	estimated data	TJ	terajoule (10^9 kJ)
0	figure less than half the unit used	NCV	net calorific value
t	tonne (metric ton)	GCV	gross calorific value
t=t	tonne for tonne	ECU	european currency unit

SIGNES ET ABBREVIATIONS

:	donnée non disponible	tep	tonne d'équivalent pétrole (41860 kJ PCI/kg)
-	néant	GWh	gigawattheure (10^6 kWh)
()	donnée estimée	TJ	térajoule (10^9 kJ)
0	chiffre inférieur à la moitié de l'unité employée	PCI	pouvoir calorifique inférieur
t	tonne métrique	PCS	pouvoir calorifique supérieur
t=t	tonne pour tonne	ECU	unité monétaire européenne

Note : In this publication, the Continental practice of using a comma instead of a decimal point has been adopted.

1

Kohle
Coal
Charbon

KOHLE / ERLÄUTERUNGEN

Die Angaben lauten auf metrische Tonnen (Tonne = Tonne).

- | | |
|-----------------------------------|---|
| Vereinigtes
Königreich | - Alle monatlichen Angaben, mit Ausnahme derjenigen für den Außenhandel, beziehen sich auf Zeiträume von vier bis fünf Wochen (vier Wochen für die beiden ersten Monate eines Quartals, fünf Wochen für den letzten Quartalsmonat). |
| Bestände | <ul style="list-style-type: none"> - Alle Angaben über die Bestände beziehen sich auf das Ende des Berichtszeitraums. - Für die Bundesrepublik Deutschland sind die Bestände der Steinkohlen- bzw. Kokserzeuger außerhalb der Zechen bzw. Kokereien (Nationale Steinkohlenreserven) auch in den Beständen enthalten. |
| Außenhandel | <ul style="list-style-type: none"> - Die veröffentlichten Daten sind den Meldungen der Importeure und Exporteure entnommen. Sie können daher von den Angaben abweichen, die von den Zollbehörden aufgestellt und in der Außenhandelsstatistik veröffentlicht werden. - Wegen der unterschiedlichen zeitlichen Erfassung der Aus- und Einfuhren (Fristen, Zwischenschaltung des Handels, Umleitung, Umladen, unterschiedliche Klassifizierung usw.) stimmen die Ausfuhren nach einem Mitgliedstaat mit den Einfuhrangaben dieses Mitgliedstaates nicht unbedingt überein. Daher können die Daten für die "innergemeinschaftlichen Einfuhren" insgesamt von denjenigen für die "innergemeinschaftlichen Ausfuhren" abweichen. - Die Direkteinfuhren an Steinkohle für die in der Bundesrepublik Deutschland stationierten amerikanischen Truppen sind in den Zahlen der Tabellen "außergemeinschaftliche Einfuhren" und "Einfuhren aus den USA" enthalten. |
| Steinkohle | <ul style="list-style-type: none"> - Die Förderung umfaßt auch die Kohlegewinnung der Kleinzechen und Tagebaubetriebe. - Spanien : Ab 1. Januar 1987 umfassen die Daten über die Steinkohle auch die alte Braunkohle (lignito negro). - Die Angaben über die im Untertagebereich Beschäftigten beziehen sich auf das Ende des Berichtszeitraums. - Die Leistung für den Untertagebereich wird auf die in Stunden ausgedrückte Arbeitszeit bezogen. In den Angaben sind alle unter Tage Beschäftigten einschließlich des Aufsichtspersonals und der im Auftrag Dritter Arbeitenden erfaßt. Die Bestimmung der Leistung unter Tage umfaßt nur die Kohlegewinnung im eigentlichen Sinne. - Die "Lieferungen an Kraftwerke" umfassen die Lieferungen an die öffentlichen und zecheneigenen Elektrizitätswerke. Für die Bundesrepublik Deutschland sind außerdem noch die Lieferungen an die Bergbauverbundkraftwerke und an die Kraftwerke der Bundesbahn enthalten. In den "Lieferungen an die Industrie insgesamt" sind die Steinkohlenlieferungen an die Industriekraftwerke (Eigenerzeuger) mit enthalten. |
| Kokereien | <ul style="list-style-type: none"> - Alle Angaben über die Kokereien (Steinkohlenlieferungen, Bestände usw.) beziehen sich auf die zechen- und hütten eigenen sowie auf die unabhängigen Kokereien insgesamt. - In der Erzeugung von Hüttenkoks ist auch Steinkohlenschwelkoks, nicht jedoch Braunkohlenkoks enthalten. |

COAL / EXPLANATORY NOTES

The data are expressed in metric tonnes on a tonne = tonne basis.

- United Kingdom** - All the monthly data, except those for external trade, refer to periods of four or five weeks (four weeks for the first two months of each quarter and five for the last).
- Stocks**
- All the data on stocks refer to the end of the period under review.
 - For the FR Germany, the stocks held by coal/coke producers outside the mines/coking plants (Nationale Steinkohlenreserve) are also included.
- External trade**
- As the data published are taken from the declarations made by importers and exporters, they may differ from the data recorded by the customs services and published in the external trade statistics.
 - Owing to differences in recording at the moment of import and export (delays, involvement of trade agencies, rerouting, transshipment, differences in classification, etc.), a country's exports to a Member State will not coincide exactly with the Member State's declared imports from that country. Therefore data for total "Intra Community Imports" may differ from total "Intra Community Exports".
 - Direct imports of coal for American forces stationed in the FR of Germany are included in the figures shown in the tables "Extra Community Imports" and "Imports from the USA".
- Coal**
- Production includes that of small and open-cast mines.
 - Spain : as from January 1987 black lignite (lignito negro) is included in the data concerning hard coal.
 - The data on underground personnel refer to the end of period.
 - Underground productivity is based on the total working time expressed in hours. The calculations take account of all underground personnel, including supervisors and persons employed by an outside contractor. Underground productivity is determined only for actual coal mines.
 - "Deliveries to power stations" comprise the quantities delivered to public utility and pithead power stations. For the FR of Germany, deliveries to the "Bergbauverbundkraftwerke" and the Federal Railway power stations are also included. Supplies of coal to industries 'own-use' power stations are included in the tables "deliveries to all industries".
- Coking plants**
- All the data on coking plants (deliveries of coal, stocks, etc.) refer to all coking plants (i.e. those operated by mines and steelworks and those run independently).
 - The production of hard coke also includes semi-coke. Brown-coal coke is not included.

CHARBON / NOTES EXPLICATIVES

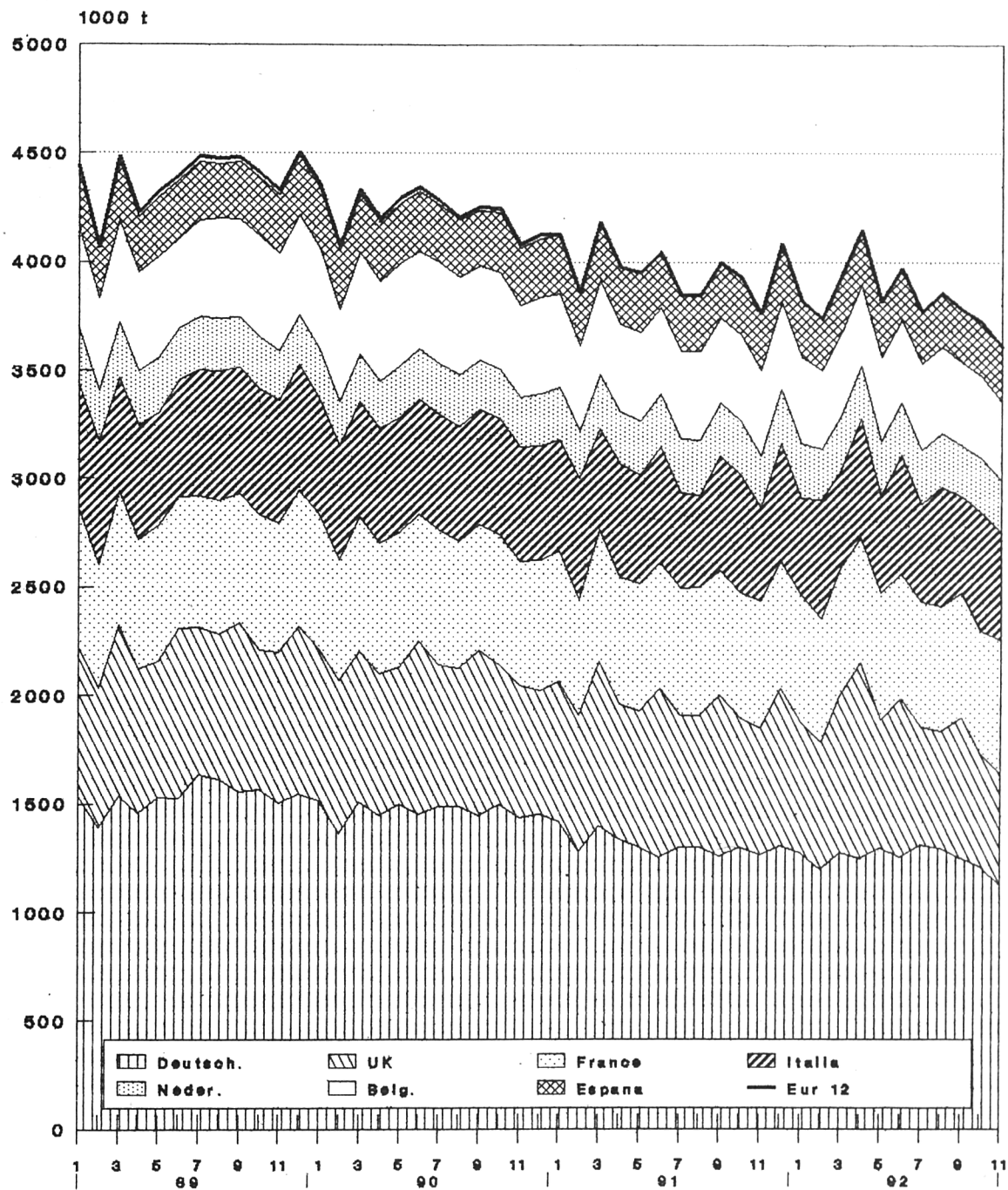
Les données sont exprimées en tonnes métriques, établies sur une comptabilisation tonne = tonne.

- | | |
|---------------------------|--|
| Royaume-Uni | - Toutes les données mensuelles, sauf celles du commerce extérieur, se réfèrent à des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, 5 pour le dernier). |
| Stocks | <ul style="list-style-type: none"> - Toutes les données sur les stocks se réfèrent à la fin de la période considérée. - Pour la R.F. d'Allemagne, les stocks des producteurs de houille/coke existant hors des mines/cokeries (Nationale Steinkohlenreserve) sont également compris. |
| Commerce extérieur | <ul style="list-style-type: none"> - Les données publiées proviennent des déclarations des importateurs et exportateurs, elles peuvent donc différer des données relevées par les services douaniers et publiées dans les Statistiques du Commerce Extérieur. - Du fait des divergences de relevés à la sortie et à l'entrée (délais, entremise du commerce, déroutement, transbordement, différences de classification, etc.) les exportations vers un pays de la Communauté peuvent ne pas coïncider exactement avec les importations de ce pays. Les données de l'ensemble des "Exportations intracommunautaires" peuvent donc différer légèrement de celles de l'ensemble "Importations intra-communautaires". - Les importations directes de houille destinée aux troupes américaines stationnées en R.F. d'Allemagne sont comprises dans les chiffres des tableaux "Importations Extra-Communautaires" et "Importations en provenance des USA". |
| Houille | <ul style="list-style-type: none"> - La production comprend celle des petites mines et des mines à ciel ouvert. - Espagne : à partir de janvier 1987 les données concernant la houille comprennent le lignite ancien (lignito negro). - Les données concernant le personnel employé au fond se réfèrent à la fin de période. - Le rendement au fond des mines est rapporté à la durée du temps de travail exprimée en heures. Dans les calculs, tout le personnel employé au fond, y compris le personnel de surveillance et celui travaillant sous contrat, est retenu. La détermination du rendement au fond ne porte que sur les exploitations minières proprement dites. - Les "Livraisons aux centrales électriques" couvrent les quantités livrées aux centrales électriques des services publics et des mines. Pour la R.F. d'Allemagne, les livraisons aux "Bergbauverbundkraftwerke" et aux centrales des chemins de fer fédéraux sont également comprises. L'approvisionnement en houille des autoproducteurs industriels est compris dans les tableaux "Livraisons à l'ensemble de l'industrie". |
| Cokeries | <ul style="list-style-type: none"> - Toutes les données concernant les cokeries (livraisons de houille, stocks, etc.) se réfèrent à l'ensemble des cokeries minières, sidérurgiques et indépendantes. - La production de coke de four comprend également le semi-coke de houille. Le coke de lignite n'est pas compris. |

Steinkohlenkoks
Erzeugung

Hard coke
Production

Coke de four
Production

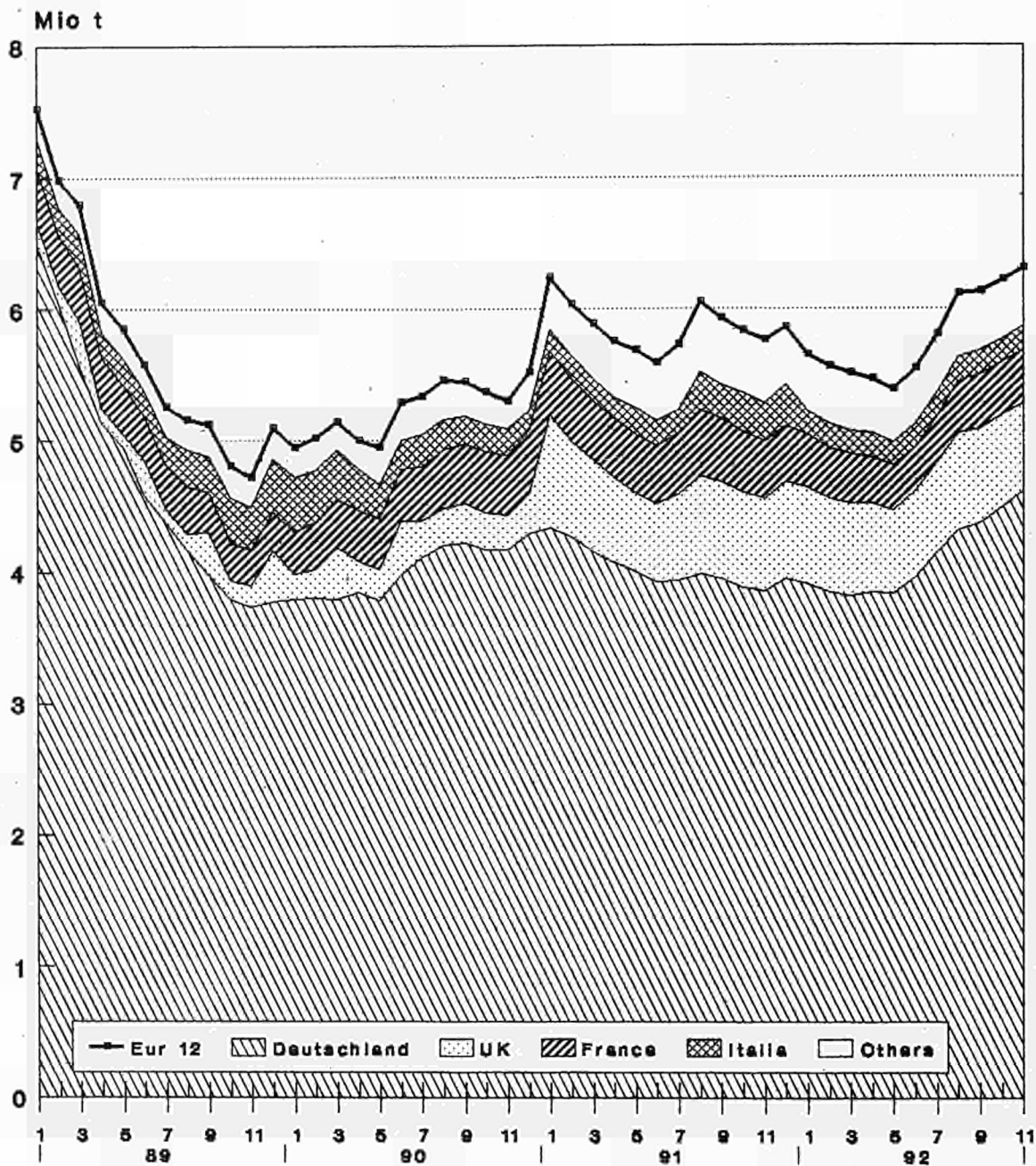


Source: Eurostat

Steinkohlenkoks
Kokereibestände

Hard coke
Coking plant
stocks

Coke de four
Stocks des
cokeries



Source: Eurostat

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
<hr/>														
STEINKOHLE WICHTIGSTE POSITIONEN	HARD COAL PRINCIPAL AGGREGATES											HOUILLE PRINCIPAUX AGREGATS		
FOERDERUNG 1000 T (T=T)	PRODUCTION 1000 T (T=T)											PRODUCTION 1000 T (T=T)		
J - D 1991	193388	174880	636	-	72749	-	18276	10128	6	21	-	-	232	91340
J - D 1992	183759	164729	218	-	72153	-	18805	9471	6	36	-	-	225	82845
1992/91 %	-5,0	-5,8	-65,7	-	-0,8	-	2,9	-6,5	-	71,4	-	-	-3,0	-9,3
1991 OCT	17029	15270	58	-	6782	-	1739	885	-	2	-	-	20	7543
NOV	16185	14437	49	-	6116	-	1728	729	1	2	-	-	20	7540
DEC	14934	13563	33	-	5381	-	1356	710	-	1	-	-	15	7438
1992 JAN	15068	13635	50	-	6752	-	1413	939	1	3	-	-	20	5890
1992 OCT	15547	13823	-	-	6293	-	1707	991	-	3	-	-	17	6536
NOV	14822	13055	-	-	5717	-	1750	949	1	3	-	-	17	6385
DEC	14239	12764	-	-	4909	-	1455	836	-	3	-	-	20	7016
1993 JAN	:	:	-	-	5553	-	:	:	1	3	-	-	17	4903
<hr/>														
GESAMTBESTAEHNDE BEI DEN ZECHEN 1000 T (T=T)	TOTAL COLLIERY STOCKS 1000 T (T=T)											STOCKS TOTAUX AUPRES DES MINES 1000 T (T=T)		
DEC 1991	30213	29018	112	-	15977	-	1194	1932	20	-	-	-	1	10977
DEC 1992	38030	36719	42	-	19678	-	1310	3260	20	-	-	-	1	13719
1991 SEP	32662	31460	114	-	18095	-	1201	2632	20	-	-	-	1	10599
OCT	33548	32326	125	-	18333	-	1220	2645	20	-	-	-	2	11203
NOV	32759	31491	124	-	17568	-	1266	2348	20	-	-	-	2	11431
DEC	30213	29018	112	-	15977	-	1194	1932	20	-	-	-	1	10977
1992 SEP	40910	39709	66	-	22694	-	1199	2690	20	-	-	-	2	14239
OCT	41398	40119	60	-	22671	-	1278	2859	20	-	-	-	1	14509
NOV	40841	39562	58	-	22022	-	1278	3180	20	-	-	-	1	14282
DEC	38030	36719	42	-	19678	-	1310	3260	20	-	-	-	1	13719
<hr/>														
BESCHAEFTIGTE UNTER TAGE 1000	PERSONNEL EMPLOYED UNDERGROUND 1000											PERSONNEL EMPLOYE AU FOND 1000		
1991 SEP	171,9	138,3	1,7	-	82,4	-	33,0	7,9	0,3	-	-	-	0,6	46,0
OCT	170,0	136,4	1,7	-	81,6	-	33,0	7,8	0,3	-	-	-	0,6	45,0
NOV	168,5	134,9	1,6	-	81,2	-	33,0	7,8	0,3	-	-	-	0,6	44,0
DEC	166,0	132,4	1,6	-	80,7	-	33,0	7,8	0,3	-	-	-	0,6	42,0
1992 SEP	152,0	121,5	0,8	-	77,1	-	30,0	7,3	0,3	-	-	-	0,5	36,0
OCT	150,0	119,5	0,6	-	76,3	-	30,0	7,3	0,3	-	-	-	0,5	35,0
NOV	146,7	116,2	0,6	-	76,0	-	30,0	7,3	0,3	-	-	-	0,5	32,0
DEC	144,2	113,7	0,6	-	75,6	-	30,0	7,2	0,3	-	-	-	0,5	30,0
<hr/>														
LEISTUNG UNTER TAGE JE MANN UND STUNDE KG=KG	UNDERGROUND OUTPUT PER MAN.HOUR KG=KG											RENDEMENT AU FOND PAR HOMME.HEURE KG=KG		
1990	628	680	361	-	673	-	341	634	-	-	-	-	-	704
1991	665	732	383	-	681	-	315	727	-	-	-	-	-	801
1991 AUG	621	707	396	-	695	-	236	707	-	-	-	-	-	729
SEP	678	741	378	-	692	-	334	776	-	-	-	-	-	795
OCT	685	746	389	-	709	-	361	645	-	-	-	-	-	819
NOV	683	747	390	-	703	-	364	608	-	-	-	-	-	826
1992 AUG	666	755	171	-	693	-	320	717	-	-	-	-	-	874
SEP	703	785	158	-	695	-	320	762	-	-	-	-	-	911
OCT	708	798	-	-	712	-	320	837	-	-	-	-	-	937
NOV	:	821	-	-	703	-	:	884	-	-	-	-	-	1006
<hr/>														
GESAMTEINFUHREN 1000 T	TOTAL IMPORTS 1000 T											IMPORTATIONS TOTALES 1000 T		
J - D 1990	125980	110806	14761	10229	9320	1336	10455	19342	3121	20445	197	17334	4719	14721
J - D 1991	140602	123815	14423	12575	14630	1453	12892	21794	3240	20214	205	15803	3895	19478
1991 AUG	12638	11272	991	1329	1095	85	1019	2384	271	2188	12	1662	347	1255
SEP	12370	10835	1269	1543	1415	120	1313	2172	271	1220	14	991	222	1820
OCT	12652	10989	999	1284	1638	120	1225	2748	271	1286	16	1176	438	1451
NOV	12524	10968	1238	1448	1374	120	1092	2131	271	1213	29	1497	464	1647
1992 AUG	11120	9578	1168	1070	1255	200	1159	1778	270	1088	24	1331	383	1394
SEP	11720	9869	1168	940	1350	200	1353	1741	270	1415	40	1240	498	1505
OCT	11122	9715	1162	910	1314	120	1060	1720	290	1400	16	1539	347	1244
NOV	:	:	1155	:	1508	120	1052	:	290	:	:	:	:	1662
91 JAN-OCT	115658	101594	11379	10071	12001	1213	10706	17632	2698	16938	161	13174	3358	16327
92 JAN-OCT	116949	101047	11742	10000	12047	1360	12222	18777	2720	14974	227	11984	3680	17216
1992/91 %	1,1	-0,5	3,2	-0,7	0,4	12,1	14,2	6,5	0,8	-11,6	41,0	-9,0	9,6	5,4
<hr/>														
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12) 1000 T	INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12) 1000 T											IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12) 1000 T		
J - D 1990	10030	1559	571	682	-	644	2105	510	930	35	767	186	2041	
J - D 1991	8744	1130	161	936	-	945	1628	588	640	21	634	158	1903	
1991 AUG	684	94	21	53	-	42	94	50	92	-	57	34	147	
SEP	595	47	14	89	-	96	150	50	82	3	50	-	14	
OCT	557	71	24	93	-	66	147	50	6	2	48	30	20	
NOV	456	82	8	75	-	42	143	50	5	2	26	-	23	
1992 AUG	287	48	3	76	-	14	33	50	-	2	23	-	38	
SEP	366	48	47	65	-	65	35	50	-	2	28	-	26	
OCT	288	48	10	80	-	37	20	50	-	2	27	-	14	
NOV	:	55	20	72	-	30	:	50	-	2	:	-	38	
91 JAN-OCT	7767	969	144	790	-	832	1357	488	577	18	581	158	1853	
92 JAN-OCT	3437	590	127	626	-	462	460	500	147	22	229	34	240	
1992/91 %	-55,8	-39,2	-11,8	-20,8	-	-44,5	-66,1	2,5	-74,5	22,2	-60,6	-78,5	-87,0	

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

(1) Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
STEINKOHLE AUSSENHANDEL 1000 T	HARD COAL EXTERNAL TRADE 1000 T													HOUILLE COMMERCE EXTERIEUR 1000 T
EINFUHREN AUS DER B.R. DEUTSCHLAND	IMPORTS FROM F.R. OF GERMANY								IMPORT. EN PROV. DE LA R.F. D'ALLEMAGNE					
J - D 1990	5059	4627	1411	6	-	-	432	1574	18	844	-	534	-	240
J - D 1991	3249	2925	986	4	-	-	324	1195	47	97	-	383	-	213
1991 JUL	245	236	52	-	-	-	9	99	4	2	-	48	-	31
AUG	219	211	86	1	-	-	8	55	4	2	-	42	-	21
SEP	240	178	34	-	-	-	62	107	4	1	-	24	-	8
OCT	211	208	56	2	-	-	3	124	4	1	-	9	-	12
1992 JUL	90	88	38	-	-	-	2	24	4	-	-	2	-	20
AUG	113	113	38	-	-	-	-	20	4	-	-	14	-	37
SEP	:	:	38	40	-	-	4	:	4	-	-	18	-	19
OCT	:	:	38	:	-	-	-	:	4	-	-	22	-	11
91 JAN-SEP	2613	2295	791	2	-	-	318	860	35	94	-	344	-	169
92 JAN-SEP	:	:	443	40	-	-	87	:	36	145	-	60	-	173
1992/91 %	:	:	-44,0	1900,0	-	-	-72,6	:	2,9	54,3	-	-82,6	-	2,4
EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH	IMPORTS FROM UNITED KINGDOM								IMPORT. EN PROV. DU ROYAUME-UNI					
J - D 1990	1619	1414	98	564	139	-	145	300	313	-	-	-	60	-
J - D 1991	1747	1273	131	154	236	-	316	387	365	-	-	-	158	-
1991 JUL	129	101	6	18	1	-	28	46	30	-	-	-	-	-
AUG	150	104	8	20	12	-	12	34	30	-	-	-	34	-
SEP	157	128	11	14	32	-	29	41	30	-	-	-	-	-
OCT	180	116	14	22	31	-	34	19	30	-	-	-	30	-
1992 JUL	53	52	8	5	-	-	1	9	30	-	-	-	-	-
AUG	56	49	8	3	-	-	7	8	30	-	-	-	-	-
SEP	:	:	8	7	-	-	3	:	30	-	-	-	-	-
OCT	:	:	8	:	-	-	2	:	30	-	-	-	-	-
91 JAN-SEP	1334	983	96	115	185	-	223	312	275	-	-	-	128	-
92 JAN-SEP	:	:	78	75	6	-	92	:	270	-	-	-	33	-
1992/91 %	:	:	-19,5	-34,8	-96,8	-	-58,7	:	-1,8	-	-	-	-74,2	-
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)	EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)								IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)					
J - D 1990	115950	13202	9658	8638	1336	9811	17237	2611	19515	162	16567	4533	12680	
J - D 1991	131858	13293	12414	13694	1453	11947	20166	2652	19574	184	15169	3737	17575	
1991 AUG	11954	897	1308	1042	85	977	2290	221	2096	12	1605	313	1108	
SEP	11775	1222	1529	1326	120	1217	2022	221	1138	11	941	222	1806	
OCT	12094	927	1260	1545	120	1159	2601	221	1280	14	1128	408	1431	
NOV	12067	1155	1440	1299	120	1050	1988	221	1208	27	1471	464	1624	
1992 AUG	10833	1120	1067	1179	200	1145	1745	220	1088	22	1308	383	1356	
SEP	11354	1120	893	1285	200	1288	1706	220	1415	38	1212	498	1479	
OCT	10834	1114	900	1234	120	1023	1700	240	1400	14	1512	347	1230	
NOV	:	1100	:	1436	120	1022	:	240	:	:	1416	:	1624	
91 JAN-OCT	107890	10409	9927	11211	1213	9874	16275	2210	16361	143	12593	3200	14474	
92 JAN-OCT	113512	11152	9873	11421	1360	11760	18317	2220	14827	205	11755	3646	16976	
1992/91 %	5,2	7,1	-0,5	1,9	12,1	19,1	12,5	0,5	-9,4	43,4	-6,7	13,9	17,3	
EINFUHREN AUS DEN USA	IMPORTS FROM THE USA								IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA					
J - D 1990	44859	39888	5878	3224	665	16	3174	6604	950	11013	-	6165	1797	5373
J - D 1991	51351	45151	5225	4704	1287	5	4812	8774	1185	10279	-	6369	1388	7323
1991 JUL	4186	3788	401	325	96	-	255	544	100	812	-	837	143	673
AUG	4550	4082	329	393	53	-	336	1102	100	1182	-	483	132	440
SEP	5154	4645	504	909	207	-	472	996	100	741	-	363	37	825
OCT	5193	4493	338	656	270	-	529	1540	100	543	-	466	171	580
1992 JUL	4102	3588	433	175	-	-	339	927	100	786	-	542	175	625
AUG	3927	3184	433	384	166	-	432	680	100	487	-	551	311	383
SEP	:	:	433	296	168	-	237	:	100	684	-	462	60	672
OCT	:	:	433	:	142	-	409	:	100	:	-	695	188	388
91 JAN-SEP	37300	32637	3961	3116	686	5	3645	5719	885	8062	-	4774	1018	5429
92 JAN-SEP	:	:	3818	3023	966	-	3161	:	900	6805	-	4142	1176	5792
1992/91 %	:	:	-3,6	-3,0	40,8	-	-13,3	:	1,7	-15,6	-	-13,2	15,5	6,7
EINFUHREN AUS AUSTRALIEN	IMPORTS FROM AUSTRALIA								IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AUSTRALIE					
J - D 1990	16346	15403	1402	1127	414	-	943	3551	100	214	-	5562	-	3033
J - D 1991	19989	19031	1707	1929	569	-	958	4398	-	1444	-	4346	-	4638
1991 JUL	1169	1104	28	176	14	-	65	126	-	-	-	308	-	452
AUG	1841	1786	104	161	43	-	55	305	-	130	-	721	-	322
SEP	1743	1586	158	179	35	-	157	395	-	-	-	303	-	516
OCT	1432	1288	87	60	4	-	144	370	-	135	-	267	-	365
1992 JUL	1878	1699	172	158	69	-	179	255	-	204	-	342	-	499
AUG	1963	1896	172	134	40	-	67	291	-	386	-	487	-	386
SEP	:	:	172	116	87	-	145	:	-	-	-	330	-	210
OCT	:	:	172	:	1	-	-	:	-	-	-	223	-	220
91 JAN-SEP	14539	13922	1148	1476	319	-	617	2874	-	921	-	3640	-	3544
92 JAN-SEP	:	:	1661	1418	407	-	1016	:	-	1903	-	2913	-	3434
1992/91 %	:	:	44,6	-3,9	27,6	-	64,7	:	-	106,6	-	-20,0	-	-3,1

from 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

(1) No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany

(1) Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

(1) Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
	(1)	(1)			(1)									
STEINKOHLE LIEFERUNGEN 1000 T														
HARD COAL DELIVERIES 1000 T														
HOUILLE LIVRAISONS 1000 T														
GESAMTINLANDSLIEFERUNGEN	TOTAL INLAND DELIVERIES					LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES								
J - D 1990	318555	283401	14894	10057	80343	1280	30163	30425	3220	20345	195	15010	4991	107632
J - D 1991	329836	294049	13861	12979	85692	2010	31419	32473	3234	18905	203	13311	4368	111381
1991 JUL	26126	22943	886	1151	6708	235	2625	2015	249	1389	44	1514	558	8752
AUG	26773	24086	945	1592	6200	279	2283	3027	223	1670	12	1507	404	8631
SEP	27058	23898	1234	1558	6627	120	2915	3155	245	1388	14	827	245	8730
OCT	29404	25958	1055	1422	8015	120	2980	3467	342	1337	16	994	466	9190
1992 JUL	24430	20902	1136	865	6009	120	2982	2892	334	1328	21	1148	546	7049
AUG	23630	20649	1136	1408	5994	200	2598	2893	243	1267	24	1122	383	6362
SEP	:	:	1136	740	6435	120	3040	2898	230	:	40	1087	498	8355
OCT	:	:	1136	125	7110	120	2697	:	314	:	16	1348	364	:
91 JAN-SEP	242470	216123	9988	9212	61622	1650	23350	22467	2318	14619	143	10227	2997	83877
92 JAN-SEP	:	:	10381	9061	58478	1160	25055	24885	2539	:	209	8761	3409	74771
1992/91 %	:	:	3,9	-1,6	-5,1	-29,7	7,3	10,8	9,5	:	46,2	-14,3	13,7	-10,9
LIEFERUNGEN AN OEFFENTLICHE KRAFTWERKE	DELIVERIES TO PUBLIC POWER STATIONS					LIVRAISONS AUX CENTR. ELECT. PUBLIQUES								
J - D 1990	196929	171369	5497	9112	44632	-	21830	8700	1960	9710	-	9713	3730	82045
J - D 1991	207277	181509	4928	12019	48273	52	22502	11215	1914	9442	-	8419	3266	85247
1991 JUL	16264	13846	249	1071	3658	-	2040	400	139	587	-	1104	378	6638
AUG	16961	15190	283	1512	3251	-	1474	1425	113	911	-	1057	297	6638
SEP	16825	14656	516	1478	3661	-	2003	1271	135	556	-	400	166	6639
OCT	18935	16467	400	1342	4569	-	2136	1638	232	480	-	651	332	7155
1992 JUL	14505	11709	500	785	2268	-	2393	1400	224	508	-	566	403	5458
AUG	14376	12095	500	1328	2684	80	1932	1400	133	447	-	660	349	4863
SEP	:	:	500	660	3160	-	2597	1400	120	:	-	773	421	6653
OCT	:	:	500	45	3405	-	2430	1400	204	:	-	862	342	6161
91 JAN-SEP	151347	132354	3370	8492	34018	52	16779	7073	1328	7653	-	6587	2214	63781
92 JAN-SEP	:	:	4338	8341	26433	80	19579	9880	1549	:	-	4732	2551	58606
1992/91 %	:	:	28,7	-1,8	-22,3	53,8	16,7	39,7	16,6	:	-	-28,2	15,2	-8,1
LIEFERUNGEN AN KOKEREIEN	DELIVERIES TO COKING PLANTS					LIVRAISONS AUX COKERIES								
J - D 1990	67930	63136	7135	-	22541	-	4418	9626	-	8614	-	4044	376	11176
J - D 1991	65176	60236	6542	-	21192	-	4671	9497	-	8157	-	3893	269	10955
1991 JUL	5306	5020	437	-	1781	-	195	791	-	703	-	338	91	970
AUG	5453	4978	469	-	1716	-	438	792	-	679	-	351	37	971
SEP	5498	4980	483	-	1664	-	518	792	-	722	-	348	-	971
OCT	5423	4943	475	-	1835	-	435	792	-	737	-	239	45	865
1992 JUL	5142	4671	445	-	1720	-	407	670	-	670	-	492	64	674
AUG	4961	4516	445	-	1725	-	428	670	-	670	-	353	17	653
SEP	4916	4511	445	-	1714	-	345	670	-	670	-	212	60	800
OCT	4652	4458	445	-	1674	-	194	670	-	670	-	376	-	623
91 JAN-OCT	54353	50172	5266	-	17765	-	3968	7913	-	6817	-	3187	213	9224
92 JAN-OCT	50843	47088	4683	-	16891	-	3459	7738	-	6700	-	3468	296	7608
1992/91 %	-6,5	-6,1	-11,1	-	-4,9	-	-12,8	-2,2	-	-1,7	-	8,8	39,0	-17,5
LIEFERUNGEN AN INDUSTRIE INSGESAMT	DELIVERIES TO ALL INDUSTRIES					LIVRAISONS ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE								
J - D 1990	34022	30119	1429	532	9477	1280	3018	6187	515	1853	195	1239	885	7412
J - D 1991	35246	31073	1578	540	11392	1958	3340	5724	360	1306	203	981	833	7031
1991 JUL	3033	2637	146	45	988	235	307	481	30	99	44	70	89	499
AUG	3067	2708	115	45	938	279	289	610	30	80	12	94	70	505
SEP	2965	2568	191	45	870	120	318	540	30	110	14	78	79	570
OCT	3117	2719	120	45	1148	120	309	489	30	120	16	103	89	528
1992 JUL	2510	2293	127	45	989	120	138	400	30	150	21	90	79	321
AUG	2249	2049	127	45	771	120	183	400	30	150	24	108	17	274
SEP	1975	1915	127	45	553	120	43	400	30	150	40	100	17	350
OCT	2100	2076	127	45	666	120	2	400	30	150	16	109	22	413
91 JAN-OCT	29215	25835	1338	450	9476	1718	2676	4692	300	1006	159	782	704	5914
92 JAN-OCT	24778	22480	1301	450	8012	1200	1714	4471	300	1500	225	1040	584	3981
1992/91 %	-15,2	-13,0	-2,8	-	-15,4	-30,2	-35,9	-4,7	-	49,1	41,5	33,0	-17,0	-32,7
LIEFERUNGEN AN HAUSHALTE UND DEPUTATE	DELIVERIES TO HOUSEHOLDS AND MINERS					LIVRAISONS MENAGES ET PERSONNEL								
J - D 1990	11435	10724	704	413	757	-	711	1833	745	168	-	14	-	6090
J - D 1991	13956	13273	805	420	2059	-	683	1822	960	-	-	18	-	7189
1991 JUL	982	931	53	35	127	-	51	65	80	-	-	2	-	569
AUG	852	812	77	35	140	-	40	34	80	-	-	5	-	441
SEP	1065	1008	44	35	245	-	57	130	80	-	-	1	-	473
OCT	1132	1059	60	35	188	-	73	121	80	-	-	1	-	574
1992 JUL	927	884	64	35	115	-	43	70	80	-	-	-	-	520
AUG	943	889	64	35	142	-	54	70	80	-	-	1	-	497
SEP	920	866	64	35	137	-	54	70	80	-	-	2	-	478
OCT	1047	986	64	35	163	-	61	70	80	-	-	1	-	573
91 JAN-OCT	11339	10782	662	350	1524	-	557	1221	800	-	-	14	-	6211
92 JAN-OCT	10385	9840	692	350	1408	-	545	1090	800	-	-	7	-	5493
1992/91 %	-8,4	-8,7	4,5	-	-7,6	-	-2,2	-10,7	-	-	-	-50,0	-	-11,6

from 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

(1) No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
STEINKOHLKOKS 1000 T														
ERZEUGUNG DER KOKEREIEN														
J - D 1990	50807	47344	5420	-	17580	-	3233	7197	-	6356	-	2736	230	8055
J - D 1991	47854	44457	4884	-	15716	-	3157	6991	-	6000	-	2932	240	7934
1991 AUG	3946	3661	407	-	1300	-	261	588	-	500	-	256	24	610
SEP	3997	3715	392	-	1257	-	259	579	-	500	-	244	23	743
OCT	3909	3623	402	-	1299	-	264	576	-	500	-	249	22	597
NOV	3853	3573	397	-	1263	-	259	582	-	500	-	241	21	590
1992 AUG	3834	3559	400	-	1296	-	250	576	-	500	-	250	25	537
SEP	3851	3585	380	-	1250	-	246	576	-	500	-	233	20	646
OCT	3694	3424	380	-	1212	-	250	570	-	500	-	245	20	517
NOV	3634	3356	363	-	1123	-	255	613	-	500	-	240	23	517
91 JAN-NOV	43789	40685	4478	-	14412	-	2886	6407	-	5500	-	2683	218	7205
92 JAN-NOV	42425	39428	4217	-	13739	-	2757	6386	-	5500	-	2682	240	6904
1992/91 %	-3,1	-3,1	-5,8	-	-4,7	-	-2,5	-0,3	-	-	-	-	10,1	-4,2
BESTAENDE BEI DEN KOKEREIEN														
DEC 1990	5523	5397	126	-	4290	6	92	479	-	149	-	35	34	312
DEC 1991	5864	5711	70	-	3953	3	100	427	-	314	-	211	53	733
1991 AUG	6057	5870	99	-	3984	3	120	500	-	289	-	248	67	747
SEP	5936	5761	93	-	3948	3	111	483	-	248	-	243	64	743
OCT	5840	5665	76	-	3883	3	115	453	-	300	-	222	60	728
NOV	5767	5600	92	-	3860	3	110	432	-	291	-	223	57	699
1992 AUG	6112	5978	70	-	4321	3	113	394	-	180	-	271	21	739
SEP	6137	6006	70	-	4374	3	114	414	-	180	-	249	17	716
OCT	6203	6073	70	-	4492	3	115	400	-	180	-	223	15	705
NOV	6308	6181	70	-	4620	3	110	400	-	180	-	240	17	668
GESAMTEINFUHREN														
J - D 1990	4859		819	31	587	14	172	1042	28	115	1448	361	17	225
J - D 1991	5431		730	57	1090	33	137	682	-	718	1373	323	-	288
1991 AUG	376		81	6	75	3	3	28	-	37	104	14	-	25
SEP	440		77	6	72	3	25	39	-	48	111	27	-	32
OCT	484		53	7	114	3	3	79	-	38	108	55	-	24
NOV	423		32	2	131	3	3	46	-	39	106	22	-	39
1992 AUG	364		42	6	67	3	22	13	-	1	69	11	-	130
SEP	345		42	6	87	3	1	40	-	14	108	21	-	23
OCT	333		42	4	74	3	2	32	-	8	116	35	-	17
NOV	:		42	:	161	3	3	:	-	:	:	:	-	54
LIEFERUNGEN AN STAHLINDUSTRIE														
J - D 1990	45058	41866	5138	-	14157	19	2982	6759	-	5887	1446	2100	210	6360
J - D 1991	42763	39275	4728	-	13701	6	3282	6196	-	4939	1344	1997	206	6364
1991 JUL	3567	3271	384	-	1133	-	279	560	-	434	118	165	17	477
AUG	3273	2992	377	-	1091	-	264	438	-	328	104	174	17	480
SEP	3624	3316	411	-	1116	-	292	487	-	422	111	170	16	599
OCT	3461	3182	350	-	1182	-	263	517	-	374	108	176	16	475
1992 JUL	:	:	390	-	982	-	252	:	-	420	72	155	20	450
AUG	:	:	390	-	978	-	271	:	-	420	69	156	20	440
SEP	:	:	390	-	971	-	266	:	-	420	109	151	20	560
OCT	:	:	:	-	903	-	251	:	-	420	116	175	20	500
91 JAN-SEP	32411	29805	3652	-	10383	6	2454	4701	-	3728	1011	1495	152	4829
92 JAN-SEP	:	:	3471	-	9469	-	2362	:	-	3780	870	1450	148	4670
1992/91 %	:	:	-5,0	-	-8,8	-	-3,7	:	-	1,4	-13,9	-3,0	-2,6	-3,3
JUENGERE BRAUNKOHL FOERDERUNG														
J - D 1990	181881	165509	-	-	107589	49787	16372	573	6000	1560	-	-	-	-
J - D 1991	352974	337698	-	-	279281	50537	15276	325	6000	1555	-	-	-	-
1991 AUG	27309	26058	-	-	20844	4587	1251	-	500	127	-	-	-	-
SEP	25534	24452	-	-	19703	4157	1082	-	500	92	-	-	-	-
OCT	28181	26614	-	-	21446	4571	1567	-	500	97	-	-	-	-
NOV	28759	27488	-	-	22638	4240	1271	20	500	90	-	-	-	-
1992 AUG	24762	23513	-	-	18992	3916	1249	-	500	105	-	-	-	-
SEP	25776	24449	-	-	19249	4600	1327	-	500	100	-	-	-	-
OCT	26440	25573	-	-	20479	4500	867	-	500	94	-	-	-	-
NOV	27011	25787	-	-	20999	4200	1224	-	500	88	-	-	-	-
91 JAN-NOV	322967	309015	-	-	255696	46071	13952	299	5500	1449	-	-	-	-
92 JAN-NOV	290347	276665	-	-	221015	48987	13682	125	5500	1038	-	-	-	-
1992/91 %	-10,1	-10,5	-	-	-13,6	6,3	-1,9	-58,2	-	-28,4	-	-	-	-
LIEFERUNGEN AN OEFFENTLICHE KRAFTWERKE														
J - D 1990	165696	149112	-	-	93336	50520	16584	576	3120	1560	-	-	-	-
J - D 1991	240907	228853	-	-	173839	49804	12054	600	3120	1490	-	-	-	-
1991 JUN	19786	18766	-	-	14142	4169	1020	50	260	145	-	-	-	-
JUL	19776	18690	-	-	13676	4545	1086	50	260	159	-	-	-	-
AUG	19020	18181	-	-	13173	4571	839	50	260	127	-	-	-	-
SEP	18962	18173	-	-	13641	4130	789	50	260	92	-	-	-	-
1992 JUN	18710	17770	-	-	13107	4303	940	-	260	100	-	-	-	-
JUL	18933	18020	-	-	13209	4451	913	-	260	100	-	-	-	-
AUG	:	17373	-	-	13115	3908	:	-	260	90	-	-	-	-
SEP	:	:	-	-	:	:	:	-	260	90	-	-	-	-
91 JAN-AUG	161962	153885	-	-	117850	32454	8077	400	2080	1101	-	-	-	-
92 JAN-AUG	:	150456	-	-	111863	35623	:	100	2080	790	-	-	-	-
1992/91 %	:	-2,2	-	-	-5,1	9,8	:	-75,0	-	-28,2	-	-	-	-

à partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

(1) Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de série pour l'Allemagne



2

Kohlenwasserstoffe
Hydrocarbons
Hydrocarbures

KOHLENWASSERSTOFFE / ERLÄUTERUNGEN

I. ROHÖL UND FEEDSTOCKS

Alle Angaben lauten auf 1 000 metrische Tonnen.

- | | |
|-----------------------------------|---|
| Förderung | - Die Rohölförderung umfaßt auch die Kondensate, die bei den Rohölvorkommen auftreten, die Naturbenzine sowie andere Kondensate, die bei der Gewinnung, Reinigung und Stabilisierung von Naturgas anfallen, sofern sie in den Raffinerien umgewandelt werden. |
| Einfuhren | - So wie für alle Aussenhandelsposten der Energiebilanz beruht die Ermittlung der Einfuhren auf Begriffen, wie sie für den Generalhandel üblich sind. Demnach umfassen die Einfuhren von Rohöl und Feedstock (letztere sind Mineralölerzeugnisse, die zur späteren Destillation bestimmt sind) sämtliche in das Hoheitsgebiet eines jeden Landes eingeführten Mengen, einschließlich derjenigen, die (i) zur Weiterverarbeitung für ausländische Rechnung bestimmt, (ii) vorübergehend eingeführt, (iii) auf Zollausschlußlager eingeführt, (iv) auf Speziallager für ausländische Rechnung eingeführt, (v) aus nationalen überseeischen Landesteilen bzw. Hoheitsgebieten eingeführt sind. Nicht dazu gehören jedoch diejenigen Mengen, die im Transitwege - insbesondere durch Rohölpfernleitungen - das nationale Hoheitsgebiet durchqueren. Die Angaben stammen meistens aus den Einfuhrmeldungen, die nicht unbedingt mit den Zollerklärungen, auf die sich die Außenhandelsstatistik stützt, übereinstimmen müssen. Die Länderaufteilung der Einfuhren erfolgt nach ihrer Herkunftsbezeichnung. |
| Einsatz in den Raffinerien | - Dieser Posten umfaßt den Raffineriedurchsatz an Rohöl und Feedstocks einschließlich der für fremde Rechnung verarbeiteten Mengen. Die Zahlen sind um die aus der petrochemischen Industrie stammenden Rückläufe sowie um die Wiedereinsatzerzeugnisse aus dem Raffineriekreislauf bereinigt worden. |
| Ausfuhren | - Die Ausfuhren von Rohöl und Feedstocks enthalten gemäß dem Außenhandelsbegriff alle aus dem nationalen Hoheitsgebiet eines jeden Landes ausgeführten Mengen. Sie entsprechen u.a. denjenigen Mengen, die (i) im Ausland verarbeitet oder umgewandelt werden sollen, (ii) nach Verarbeitung oder Umwandlung reexportiert, (iii) nur vorübergehend exportiert, (iv) nach nationalen überseeischen Landesteilen oder Hoheitsgebieten exportiert, (v) an nationale oder ausländische, im Ausland stationierte Streitkräfte geliefert (soweit keine Geheimhaltungsvorschriften entgegenstehen) werden. Ausgeschlossen sind jedoch diejenigen Mengen, die das nationale Hoheitsgebiet im Transit durchqueren oder der Versorgung der Hochseeschifffahrt (Bunkermengen) dienen. |

II. MINERALÖLERZEUGNISSE

Alle Angaben lauten auf 1 000 metrische Tonnen.

- Nettoerzeugung** - Dieser Posten umfaßt die Raffinerieerzeugung aller Mineralölerzeugnisse (einschließlich der nicht-energetischen) mit Ausnahme des Raffinerieeigenverbrauchs und der Raffinerieverluste. Die Zahlen sind um die aus dem Raffineriekreislauf stammenden Wiedereinsatzerzeugnisse sowie um die Rückläufe aus der petrochemischen Industrie bereinigt worden. Für eine detaillierte Aufzählung der Erzeugnisse wird auf den Anhang zum Bulletin 3/1976 "Energiestatistik" verwiesen.
- Ein- und Ausfuhren** - Es gelten hierfür die Begriffsbestimmungen, die für die Einfuhren und Ausfuhren im vorherigen Kapitel I, Rohöl und Feedstocks aufgeführt worden sind.
- Bunker** - Betrifft ausschließlich die an die Hochseeschifffahrt aller Flaggen gelieferten Bunkermengen, und zwar einschließlich der aus Beständen der Zollausschluß- und Sonderlager entnommenen Mengen. Ausgenommen sind dagegen die Liefermengen für den Bedarf des internationalen Flugverkehrs. (Sie sind in den Inlandslieferungen enthalten).
- Inlandslieferungen** - Dieser Posten erfaßt alle in den Ländern für energetische und nichtenergetische Zwecke ausgelieferten Mengen. Dazu gehören die Umwandlungsmengen (Kraftwerke) sowie der Endverbrauch (Haushalte, Industrie, Verkehr). Der Eigenbedarf der Energieerzeuger fällt nicht hierunter. Der Verbrauch der petrochemischen Industrie wird als Nettozahl verbucht, d.h. ohne Rückläufe aus der petrochemischen Industrie. Für Frankreich enthalten die Zahlen nicht den Militärverbrauch.

III. NATURGAS

Die Angaben erfolgen in Terajoule (TJ) auf Basis des oberen Heizwertes (HO). Die monatlichen Angaben für das Vereinigte Königreich beziehen sich auf die Zeiträume von 4 oder 5 Wochen (4 Wochen bei den beiden ersten Monaten eines jeden Quartals, 5 Wochen beim letzten Quartalsmonat).

- Erzeugung** - Es handelt sich hier um gereinigtes Naturgas nach Aussonderung der im Gas enthaltenen unbrauchbaren Stoffe. Ausgeschlossen sind solche Mengen, die durch Abblasen, Fackeln und Produktionsversuche eliminiert werden; ferner die in den Lagerstätten eingepressten Mengen. Der Eigenverbrauch der Erzeuger ist eingeschlossen. Die Erzeugung von Synthesegas ist nicht enthalten.
- Ein- und Ausfuhren** - Mengen, die das nationale Hoheitsgebiet auf dem Transitwege durchqueren, insbesondere in Gasfernleitungen, sind ausgeschlossen.
- Bruttoinlandsverbrauch** - Dieser Posten errechnet sich nach der Formel : $\text{Naturgaserzeugung} + \text{Einfuhren aus den Niederlanden} + \text{sonstige nicht veröffentlichte Einfuhren aus der Gemeinschaft} + \text{Einfuhren aus Drittländern} - \text{Ausfuhren an die Gemeinschaft} - \text{Ausfuhren an Drittländer (unveröffentlicht)} \pm \text{Bestandveränderungen (unveröffentlicht)} = \text{Bruttoinlandsverbrauch an Naturgas}$.

HYDROCARBONS / EXPLANATORY NOTES

I. CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

All data are expressed in 1 000 metric tonnes.

- | | |
|-----------------------------|--|
| Production | - Production of crude oil includes condensates "associated" with crude oil deposits, natural gasolines, and other condensates obtained on production, purification and stabilization of natural gas only when these materials undergo transformation in refineries. |
| Imports | - As for all trade aggregates relative to the energy balance sheets, the definition of imports is based on a general trade concept. Hence imports of crude oil include all quantities of crude and feedstocks (i.e. semi-refined petroleum products for further distillation; therefore for F.R. Germany imported finished petroleum products which are later retreated in refineries are excluded) imported into the national territory and therefore includes those quantities: (i) destined for treatment on behalf of other countries; (ii) only imported on a temporary basis; (iii) imported and deposited in uncleared bonded warehouses; (iv) imported and placed in special warehouses on behalf of foreign countries; (v) imported from regions and/or from territories overseas under national sovereignty. However, those quantities passing through the national territory in transit, mainly via oil-pipelines, are excluded. The data is generally based on direct declarations submitted by importers and may differ from data supplied by the customs services and published in the foreign trade statistics. The breakdown of imports by country is given by the country of origin of the product. |
| Transformation input | - This aggregate covers the total quantities of crude oil, feedstocks and petroleum products treated or retreated in refineries including those quantities destined for treatment on behalf of other countries. The data is net of backflows of petroleum products from petrochemical installations for re-distillation and also net of petroleum products recycled within refineries. |
| Exports | - Exports of crude oil and feedstocks similarly follow a general trade definition and cover all quantities exported from the national territory and therefore include those quantities: (i) destined to undergo treatment of transformation abroad, (ii) re-exported after treatment or transformation, (iii) exported on a temporary basis, (iv) exported to regions or territories overseas under national sovereignty, (v) supplied to national or foreign troops stationed abroad (in so far as secrecy permits). Quantities passing through the national territory in transit or which serve to supply bunkers of sea-going ships, are not included. |

II. PETROLEUM PRODUCTS

All data are expressed in 1 000 metric tonnes.

- Net production** - This aggregate covers the refinery production of all petroleum products (including products for non-energy use), net of refinery own consumption and losses. The data is also net of recycled products within refineries and backflows from the petrochemical industry. For the definitions of petroleum products see "Energy statistics" supplement - Bulletin 3/1976.
- Imports/ Exports** - These are defined in the same way as for the imports and exports of "crude oil and feedstocks" listed above. For F.R. Germany imports of petroleum products include quantities intended for retreatment in refineries.
- Bunkers** - This represents the deliveries to bunkers of sea-going vessels of all flags, including those quantities deposited in uncleared bonded warehouses and in special warehouses. However, deliveries for the needs of international air traffic are excluded (these are included in inland deliveries).
- Inland deliveries** - These are the total quantities of petroleum products delivered in the national territory for both energy and non-energy use. Included, therefore, are deliveries of all products for transformation to other forms of energy (e.g. to electrical power stations) and for final consumption (deliveries to households, industry or for transport). The energy producer's own consumption is not included. Deliveries to the petrochemical industry are accounted for on a net basis (i.e. net of backflows from the petrochemical industry). For France, deliveries for military consumption are not included.

III. NATURAL GAS

All data are expressed in Terajoules (TJ) on the basis of gross calorific value (GCV). The United Kingdom monthly data refers to periods of 4 or 5 weeks (4 weeks for the first two months of each quarter, 5 for the last month).

- Production** - Covers only purified natural gas after removal of inert matter contained in the gas. The amounts indicated are those after deduction of quantities used for blow-offs, flaring, production tests and the amounts reinjected into the strata. The producer's own consumption is included. The production of substitute natural gas is not included.
- Imports/Exports** - Quantities passing through the national territory in transit are excluded (mainly through gas pipelines).
- Gross Inland Consumption** - This series is calculated as follows : Production of natural gas + imports from the Netherlands + other imports from the Community (not shown) + imports from third party countries - exports to the Community and exports to third party countries (not shown) \pm stock change (not shown).

HYDROCARBURES / NOTES EXPLICATIVES

I. PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

Toutes les données sont exprimées en 1 000 tonnes métriques.

- | | |
|----------------------------------|--|
| Production | -La production de pétrole brut comprend les condensats "associés" dans les gisements de pétrole brut, les essences naturelles et d'autres condensats obtenus lors de la production, de l'épuration et de la stabilisation du gaz naturel, seulement dans les cas où ces produits subissent une transformation dans les raffineries. |
| Importations | -Comme pour tous les agrégats du commerce extérieur relatifs au bilan d'énergie, la définition des importations repose sur le concept de commerce général. Ainsi, les importations de pétrole brut et de feedstocks (produits pétroliers semi-raffinés destinés à une distillation ultérieure dont sont exclues les importations de produits pétroliers destinés à un retraitement en R.F. d'Allemagne), englobent toutes les quantités importées dans le territoire national, y compris les quantités : (i) destinées au traitement à façon pour compte étranger, (ii) importées à titre temporaire, (iii) importées et mises en entrepôts hors douane, (iv) importées et mises en entrepôts spéciaux pour compte étranger, (v) importées en provenance de régions ou de territoires d'outre-mer sous la souveraineté nationale. Ne sont cependant pas comprises les quantités qui traversent le territoire national en transit, notamment par oléoducs. Les données sont, en général, fondées sur les déclarations des importateurs et peuvent de ce fait différer des données douanières, publiées dans les statistiques du commerce extérieur. La ventilation des importations par pays suit la notion d'origine des produits. |
| Entrées en transformation | -Cet agrégat englobe toutes les quantités de pétrole brut, de feedstocks et de produits pétroliers à retraiter, entrées en traitement dans les raffineries (y compris le traitement à façon pour le compte étranger). Les chiffres sont nets des restitutions de produits pétroliers en provenance de l'industrie pétrochimique, ainsi que des produits pétroliers recyclés à l'intérieur des raffineries. |
| Exportations | -Les exportations de pétrole brut et de feedstocks suivent la notion de commerce général et couvrent donc toutes les quantités exportées à partir du territoire national. Elles comprennent entre autres les quantités : (i) destinées à subir un traitement ou une transformation à l'étranger, (ii) réexportées après traitement ou transformation; (iii) exportées à titre temporaire; (iv) exportées à destination de régions ou de territoires d'outre-mer sous la souveraineté nationale; (v) fournies aux troupes nationales ou étrangères stationnées à l'étranger (dans la mesure où des dispositions concernant le secret ne s'y opposent pas). Ne sont cependant pas comprises les quantités qui traversent le territoire national en transit ou qui sont destinées au soutage des navires de haute mer. |

II. PRODUITS PETROLIERS

Toutes les données sont exprimées en 1 000 tonnes métriques.

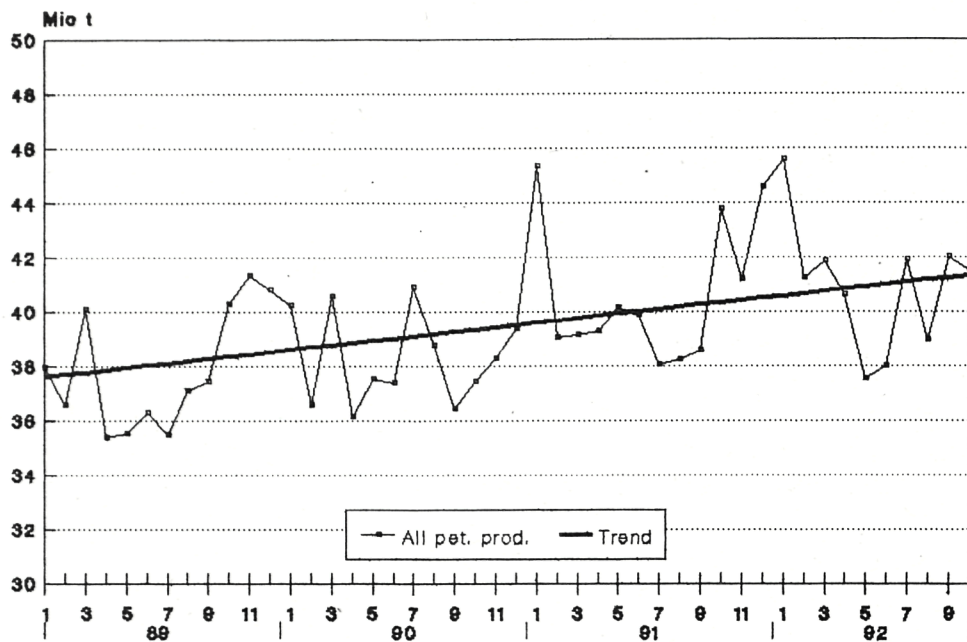
Production nette	-Cet agrégat représente la production en raffineries de tous les produits pétroliers (y compris les produits à usage non énergétique), à l'exclusion de la consommation propre de raffineries et des pertes de raffinage. Les chiffres sont nets des produits recyclés à l'intérieur de l'industrie pétrochimique. Pour la définition des produits pétroliers, voir le document ad hoc paru en supplément au bulletin 3/1976 "Statistiques de l'énergie".
Importations/Exportations	-Définies par analogie aux importations/exportations de pétrole brut et de feedstocks ci-dessus. Les importations totales de produits pétroliers en R.F. d'Allemagne comprennent les quantités à retraiter en raffinerie.
Soutes	-Concerne l'approvisionnement des navires de haute mer, quel que soit leur pavillon, y compris les quantités prélevées dans les entrepôts hors douane et dans les entrepôts spéciaux. Sont exclues les fournitures pour les besoins du trafic aérien international (sont incluses dans les livraisons intérieures).
Livraisons	-Cet agrégat correspond au total des quantités livrées dans le pays pour l'ensemble des usages énergétiques et non-énergétiques. Cette rubrique englobe les livraisons pour transformations (aux centrales électriques) et pour consommation "finale" (livraisons au foyers domestiques, aux industries ou pour le transport). La consommation propre des producteurs d'énergie n'est pas comprise. Les livraisons à l'industrie pétrochimique sont comptabilisées sur une base nette (c.à.d. nette des produits restitués par l'industrie pétrochimique). Pour la France, les chiffres ne comprennent pas la consommation militaire.

III. GAZ NATUREL

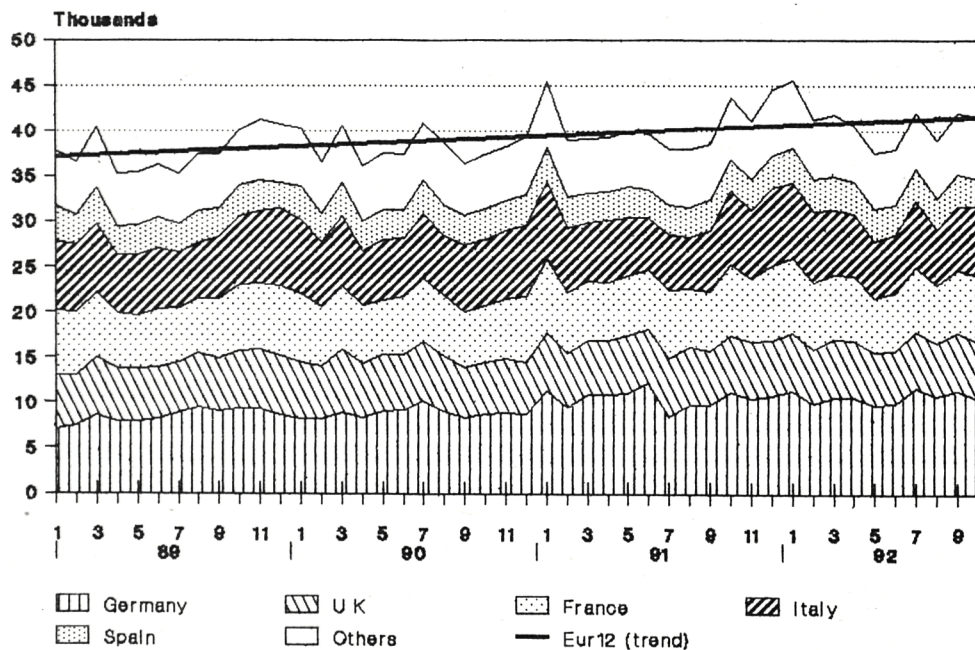
Les données sont exprimées en Terajoules (TJ) - sur la base du pouvoir calorifique supérieur (PCS). Les données mensuelles du Royaume-Uni concernent des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre et 5 pour le dernier mois).

Production	-Ne concerne que le gaz naturel épuré après élimination des matières inertes contenues dans le gaz. Les chiffres indiqués sont ceux relevés après déduction des quantités utilisées pour les lâchers, les brûlés à la torche, les essais de production et des quantités réinjectées dans le gisement. La consommation propre des producteurs est incluse. La production de gaz naturel de substitution n'est pas incluse.
Importations/Exportations	-Les quantités qui traversent le territoire national en transit (par exemple par gazoduc) sont exclues.
Consommation intérieure brute	-Cet agrégat est calculé à partir de la formule suivante : production de gaz naturel + importations des Pays-Bas + autres importations en provenance de la Communauté (non-publié) + importations en provenance des pays tiers - exportations vers la Communauté et exportations vers pays tiers (non-publié) \pm variations des stocks (non-publié).

Petroleum Products Inland deliveries Eur 12

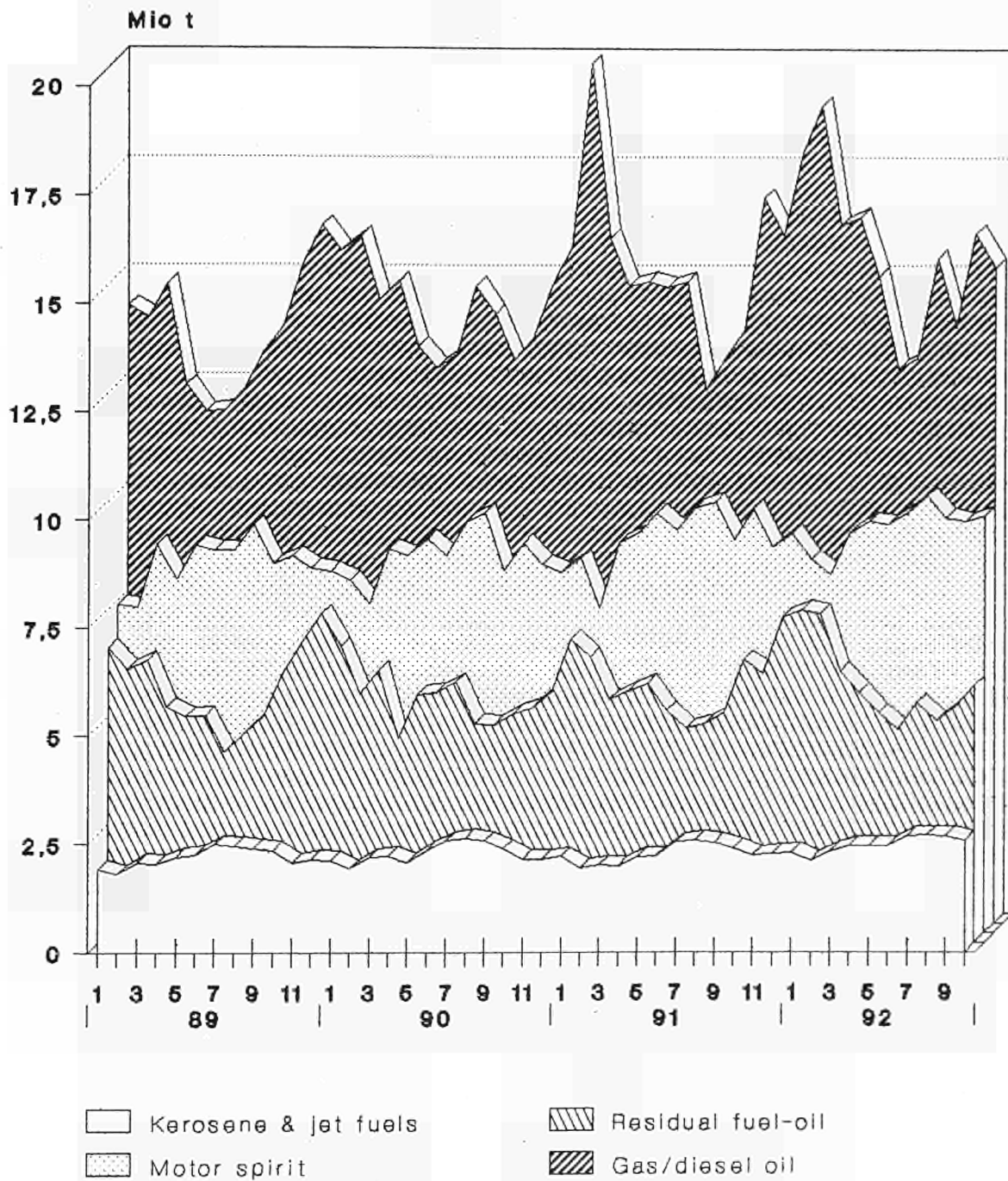


Petroleum Products Inland deliveries



Source : Eurostat

Petroleum Products Inland deliveries Eur 12



Source : Eurostat

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK				
ROHOEL UND FEEDSTOCKS			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS								PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE							
1000 T	1000 T								1000 T									
FOERDERUNG	PRODUCTION								PRODUCTION									
J - D 1990	112562	111767	-	5995	3595	825	795	3023	-	4753	-	3976	-	89600				
J - D 1991	111245	110178	-	7092	3404	843	1067	2950	-	4353	-	3730	-	87806				
1991 AUG	9699	9601	-	633	277	74	98	248	-	350	-	319	-	7700				
SEP	969	9540	-	615	278	67	88	246	-	331	-	319	-	7684				
OCT	10298	10203	-	653	274	66	95	259	-	343	-	282	-	8326				
NOV	9693	9604	-	639	301	61	89	244	-	281	-	311	-	7767				
1992 AUG	9635	9547	-	600	270	70	88	239	-	356	-	269	-	7751				
SEP	9432	9345	-	636	263	60	87	231	-	330	-	274	-	7551				
OCT	10192	10108	-	688	279	60	84	234	-	447	-	278	-	8122				
NOV	:	:	-	660	236	:	84	225	-	319	-	:	-	7919				
91 JAN-OCT	91356	90477	-	5796	2849	720	879	2456	-	3612	-	3111	-	71933				
92 JAN-OCT	94173	93273	-	6401	2691	547	900	2416	-	3852	-	2771	-	74595				
1992/91 %	3,1	3,1	-	10,4	-5,5	-24,0	2,4	-1,6	-	6,6	-	-10,9	-	3,7				
GESAMTEINFUHREN			TOTAL IMPORTS								IMPORTATIONS TOTALES							
ROHOEL UND FEEDSTOCKS			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS								PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE							
J - D 1990	451463	386576	28999	4673	71882	15775	53686	75947	1925	85646	-	49015	11201	52714				
J - D 1991	479864	416318	32960	5527	89121	14109	53236	77652	1730	84848	-	52820	10310	57551				
1991 AUG	43277	37644	3341	410	7828	1171	4357	7115	196	7715	-	4255	1276	5613				
SEP	39651	34326	2573	473	7404	1066	4795	5957	132	7732	-	4384	530	4605				
OCT	40088	34791	2313	491	7912	1289	4309	6342	131	7598	-	4329	988	4386				
NOV	40019	34552	2728	529	7485	1083	4575	6791	196	7569	-	3602	892	4569				
1992 AUG	42564	36511	2941	551	8444	1200	5153	5868	197	7481	-	4954	900	4875				
SEP	41327	35949	2624	462	8185	1200	4478	5778	198	7668	-	4972	900	4862				
OCT	42366	36741	2744	420	8450	1200	4725	6422	133	7278	-	5268	900	4826				
NOV	:	:	:	377	8269	:	4280	5695	201	:	-	:	:	5378				
91 JAN-OCT	399632	347511	27586	4517	74152	12070	43756	64105	1403	70291	-	45384	8365	48003				
92 JAN-OCT	413630	358678	26857	4637	81528	13483	46523	62592	1668	73166	-	47042	8429	47705				
1992/91 %	3,5	3,2	-2,6	2,7	9,9	11,7	6,3	-2,4	18,9	4,1	-	3,7	0,8	-0,6				
ROHOEL			CRUDE OIL								PETROLE BRUT							
J - D 1990	413171	351821	25090	4017	71882	14482	50741	69932	1919	73740	-	49015	10609	41744				
J - D 1991	443774	382551	29129	5121	89121	12364	51533	73151	1725	73192	-	52820	9690	45928				
1991 AUG	39078	33803	2845	386	7828	943	4101	6595	196	6442	-	4255	1174	4313				
SEP	36538	31514	2291	464	7404	960	4535	5617	132	6592	-	4384	489	3670				
OCT	36318	31319	1949	427	7912	896	4089	6119	131	6389	-	4329	910	3167				
NOV	36895	31546	2461	494	7485	1028	4479	6367	196	6348	-	3602	870	3565				
1992 AUG	39183	33242	2547	526	8444	1000	5091	5479	197	6413	-	4954	850	3682				
SEP	37863	32575	2201	437	8185	1000	4438	5228	198	6480	-	4972	850	3874				
OCT	39580	34034	2459	368	8450	1000	4696	6029	133	6354	-	5268	850	3973				
NOV	:	:	:	377	8269	:	4258	5315	201	:	-	:	:	4581				
FEEDSTOCKS			FEEDSTOCKS								PETROLE SEMI RAFFINE							
J - D 1990	38292	34755	3909	656	-	1293	2945	6015	6	11906	-	-	592	10970				
J - D 1991	36090	33767	3831	406	-	1745	1703	4501	5	11656	-	-	620	11623				
1991 AUG	4199	3841	496	24	-	228	256	520	-	1273	-	-	102	1300				
SEP	3113	2812	282	9	-	106	260	340	-	1140	-	-	41	935				
OCT	3770	3472	364	64	-	393	220	223	-	1209	-	-	78	1219				
NOV	3124	3006	267	35	-	55	96	424	-	1221	-	-	22	1004				
1992 AUG	3381	3269	394	25	-	200	62	389	-	1068	-	-	50	1193				
SEP	3464	3374	423	25	-	200	40	550	-	1188	-	-	50	988				
OCT	2786	2707	285	52	-	200	29	393	-	924	-	-	50	853				
NOV	:	:	:	-	-	:	22	380	-	:	-	-	:	797				
ROHOEL UND FEEDSTOCKS			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS								PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE							
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)			INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)								IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)							
J - D 1990	39382	3145	1000	15120	-	2112	6707	1493	763	-	4366	510	4166					
J - D 1991	42342	3534	1395	14563	321	2084	6481	912	1071	-	5999	476	5506					
1991 AUG	3463	237	52	1345	-	26	321	196	134	-	565	133	454					
SEP	3620	277	138	1215	178	132	756	132	5	-	362	-	425					
OCT	3800	297	138	1294	-	413	334	131	7	-	469	137	580					
NOV	3332	324	275	1166	-	141	432	-	34	-	451	-	509					
1992 AUG	:	249	299	1375	:	360	437	-	54	-	504	-	489					
SEP	:	223	25	1200	:	6	529	-	104	-	423	-	668					
OCT	:	423	52	1020	:	191	463	-	11	-	172	-	373					
NOV	:	:	-	1249	:	69	835	-	:	-	:	:	400					
EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH			IMPORTS FROM UNITED KINGDOM								IMPORT. EN PROVENANCE DU ROYAUME-UNI							
J - D 1990	30359	28882	1718	972	14874	-	967	4844	1489	643	-	4342	510	-				
J - D 1991	31449	29345	1602	1395	13966	263	1628	4619	907	664	-	5929	476	-				
1991 AUG	2316	2183	51	52	1192	-	-	58	196	69	-	565	133	-				
SEP	2877	2776	140	138	1143	138	101	721	132	2	-	362	-	-				
OCT	2864	2373	115	138	1258	-	354	255	131	7	-	469	137	-				
NOV	2339	2268	134	275	1130	-	71	276	-	2	-	451	-	-				
1992 AUG	:	:	65	299	1375	:	343	261	-	25	-	504	:	-				
SEP	:	:	38	25	1162	:	-	276	-	15	-	423	:	-				
OCT	:	:	215	50	1020	:	149	294	-	-	-	172	:	-				
NOV	:	:	:	-	1228	:	69	520	-	:	-	:	:	-				

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung D : Deutschland nach Wiedervereinigung

(1) Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR.Deutschland

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
ROHOEL UND FEEDSTOCKS EINFUHREN 1000 T			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T							PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T				
AUSSERGEHEINSCHE EINFUHREN(EUR12)			EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)							IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)				
J - D 1990	411602		25852	3672	56863	15734	51200	69258	432	84886	-	44493	10682	48530
J - D 1991	434833		29775	4128	74554	13783	50944	70623	491	83777	-	46816	9793	50149
1991 AUG	38706		3455	359	6483	1163	4331	6241	-	7581	-	3690	1143	4260
SEP	35716		2297	326	6189	888	4403	5201	-	7727	-	4016	489	4180
OCT	36321		2016	354	6618	1290	3947	6008	-	7591	-	3861	851	3785
NOV	36491		2403	254	6319	1083	4434	6359	-	7535	-	3151	892	4061
1992 AUG	:		2692	253	7068	:	4793	5431	197	7427	-	4450	800	4385
SEP	:		2402	438	6984	:	4472	5249	198	7464	-	4550	:	4193
OCT	:		2323	368	7429	:	4534	5959	133	7267	-	5096	:	4455
NOV	:		:	376	7019	:	4211	4860	201	:	-	:	:	4978
91 JAN-OCT	362943		25086	3531	62173	11867	41718	57954	491	69261	-	40511	7848	42503
92 JAN-OCT	:		23883	3431	68836	:	44103	57803	1667	71983	-	42784	:	42003
1992/91 %	:		-4,8	-2,8	10,7	:	5,7	-0,3	239,5	3,9	-	5,6	:	-1,2
EINFUHREN AUS WESTL. HEMISPHAERE			IMPORTS FROM THE WESTERN HEMISPHERE							IMPORT. EN PROV. HEMISPHERE OCCIDENTAL				
J - D 1990	25522	13106	1012	-	5025	-	11885	2947	-	492	-	956	531	2674
J - D 1991	28449	14370	2124	-	6172	-	13040	2299	-	546	-	694	1039	2535
1991 AUG	3142	2125	943	-	649	-	882	284	-	-	-	46	135	203
SEP	1907	1034	131	-	602	-	873	30	-	24	-	107	:	140
OCT	2324	1297	84	-	572	-	1027	273	-	-	-	47	:	321
NOV	2200	874	88	-	534	-	1192	157	-	-	-	-	134	95
1992 AUG	2737	1086	86	-	567	-	1651	157	-	42	-	46	-	188
SEP	:	1113	117	-	498	-	1051	157	-	-	-	47	:	294
OCT	:	1333	114	-	659	-	971	223	-	24	-	88	:	225
NOV	:	:	:	-	642	-	1164	157	-	:	-	:	:	133
EINFUHREN AUS AFRIKA			IMPORTS FROM AFRICA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AFRIQUE				
J - D 1990	131925	107022	2663	-	23009	3675	19160	21208	-	41027	-	9153	5743	6287
J - D 1991	143364	116237	3227	-	27058	4019	22354	22165	-	41523	-	12210	4773	6035
1991 AUG	12339	9822	270	-	2348	283	2070	2248	-	3681	-	483	447	509
SEP	11685	9747	336	-	2113	246	1716	1873	-	3390	-	1273	222	516
OCT	12466	10562	243	-	2364	316	1640	2409	-	3701	-	1136	264	393
NOV	12234	9558	158	-	2098	277	2146	2010	-	3706	-	835	530	474
1992 AUG	:	:	403	-	2837	:	1753	1184	-	3240	-	543	300	772
SEP	:	:	339	-	2911	:	1602	1296	-	3207	-	677	:	600
OCT	:	:	164	-	2384	:	1696	1398	-	3231	-	1018	:	451
NOV	:	:	:	-	2345	:	1966	1224	-	:	-	:	:	523
EINFUHREN AUS DEM NAHEN U. MITTL. OSTEN			IMPORTS FROM THE NEAR AND MIDDLE EAST							IMPORT. EN PROV. PROCHE ET MOYEN ORIENT				
J - D 1990	161585	144178	12462	1638	16646	10487	13801	32170	-	29815	-	27653	3606	13307
J - D 1991	164154	147253	13861	311	17977	8040	13540	37140	-	29891	-	28834	3361	11199
1991 AUG	14832	13288	1365	-	1544	683	1085	2900	-	2817	-	2897	459	1082
SEP	13981	12274	957	-	1553	581	1481	2768	-	3138	-	2371	226	906
OCT	13915	12355	827	-	2050	726	1051	2786	-	2797	-	2374	509	795
NOV	13700	12657	1165	-	1748	699	837	3405	-	2543	-	2016	206	1081
1992 AUG	:	:	1212	-	1348	:	1024	2912	-	2518	-	2548	500	1170
SEP	:	:	1207	-	1290	:	1105	2597	-	2240	-	3005	:	660
OCT	:	:	1393	-	1651	:	1042	3023	-	2428	-	2860	:	1043
NOV	:	:	:	-	1408	:	857	2657	-	:	-	:	:	1458
EINFUHREN AUS OSTEUROPA			IMPORTS FROM EASTERN EUROPE							IMPORT. EN PROVENANCE D'EUROPE ORIENTALE				
J - D 1990	45566	39310	4737	602	5347	1339	6256	6447	36	12955	-	2490	-	5357
J - D 1991	42096	40383	3394	630	14427	1460	1713	3012	35	11093	-	1224	-	5108
1991 AUG	4024	3803	448	74	1239	87	221	205	-	1031	-	147	-	572
SEP	3232	2905	202	36	1219	61	327	96	-	1009	-	39	-	243
OCT	3450	3221	289	39	1023	153	229	181	-	1033	-	36	-	467
NOV	3260	3001	194	87	818	107	259	333	-	1081	-	5	-	376
1992 AUG	:	:	189	25	1551	:	365	457	-	1523	-	673	-	531
SEP	:	:	229	127	1481	:	712	664	-	1842	-	404	-	191
OCT	:	:	82	83	1456	:	752	849	-	1444	-	238	-	278
NOV	:	:	:	227	1570	:	206	447	-	:	-	:	-	248
EINFUHREN AUS ANDEREN DRITTEN LAENDERN			IMPORTS FROM OTHER THIRD-PARTY COUNTRIES							IMPORT. EN PROV. D'AUTRES PAYS TIERS				
J - D 1990	47004	46104	4978	1432	6836	233	98	6486	396	597	-	4241	802	20905
J - D 1991	56770	55853	7169	3187	8920	264	297	6007	456	724	-	3854	620	25272
1991 AUG	4369	4194	429	285	703	110	73	604	-	52	-	117	102	1894
SEP	4911	4864	671	290	702	-	6	434	-	166	-	226	41	2375
OCT	4166	4088	573	315	609	95	-	359	-	60	-	268	78	1809
NOV	5097	5075	798	167	1121	-	-	454	-	205	-	295	22	2035
1992 AUG	:	:	802	228	765	:	-	721	197	104	-	640	-	1724
SEP	:	:	510	311	804	:	2	535	198	175	-	417	:	2448
OCT	:	:	570	285	1279	:	73	466	133	140	-	892	:	2458
NOV	:	:	:	149	1054	:	18	375	201	:	-	:	:	2616
EINFUHREN AUS MEXIKO			IMPORTS FROM MEXICO							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU MEXIQUE				
J - D 1990	17084	4818	373	-	415	-	11735	2494	-	188	-	426	531	922
J - D 1991	18118	4295	408	-	611	-	12784	1851	-	309	-	165	1039	951
1991 AUG	1451	438	21	-	100	-	878	254	-	-	-	-	135	63
SEP	1079	206	61	-	84	-	873	-	-	-	-	61	-	-
OCT	1521	494	12	-	72	-	1027	243	-	-	-	-	-	167
NOV	1487	161	18	-	16	-	1192	127	-	-	-	-	134	-
1992 AUG	:	222	15	-	-	-	1508	127	-	-	-	-	:	80
SEP	:	252	51	-	-	-	1005	127	-	-	-	-	:	74
OCT	:	533	40	-	57	-	956	193	-	-	-	88	:	155
NOV	:	:	:	-	24	-	1164	127	-	:	-	:	:	-

from 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

(1) No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
ROHOEL UND FEEDSTOCKS EINFUHREN 1000 T						CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T				PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T				
EINFUHREN AUS VENEZUELA						IMPORTS FROM VENEZUELA				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA				
J - D 1990	8039	7866	636	-	4579	-	173	453	-	304	-	384	-	1510
J - D 1991	9227	9029	863	-	5561	-	198	448	-	229	-	529	-	1399
1991 AUG	838	838	73	-	549	-	-	30	-	-	-	46	-	140
SEP	828	828	70	-	518	-	-	30	-	24	-	46	-	140
OCT	789	789	72	-	500	-	-	30	-	-	-	47	-	140
NOV	690	690	71	-	518	-	-	30	-	-	-	-	-	71
1992 AUG	:	826	71	-	567	-	52	30	-	42	-	46	-	70
SEP	:	851	66	-	498	-	46	30	-	-	-	47	-	210
OCT	:	800	74	-	602	-	-	30	-	24	-	-	-	70
NOV	:	:	:	-	618	-	-	30	-	:	-	:	-	133
EINFUHREN AUS ALGERIEN						IMPORTS FROM ALGERIA				IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE				
J - D 1990	20251	17326	293	-	3494	460	1788	3071	-	4720	-	3679	1137	1609
J - D 1991	20097	17387	442	-	4595	86	1713	2999	-	4102	-	3570	997	1593
1991 AUG	1934	1626	46	-	476	28	175	291	-	356	-	270	133	159
SEP	1990	1684	86	-	467	4	171	109	-	367	-	444	135	207
OCT	1359	1168	65	-	358	-	128	292	-	139	-	199	63	115
NOV	1542	1387	-	-	353	-	98	237	-	467	-	148	57	182
1992 AUG	:	:	25	-	660	:	202	233	-	61	-	300	:	309
SEP	:	:	18	-	725	:	119	219	-	258	-	204	:	222
OCT	:	:	-	-	634	:	26	220	-	309	-	302	:	126
NOV	:	:	:	-	750	:	101	65	-	:	-	:	:	113
EINFUHREN AUS LIBYEN						IMPORTS FROM LIBYA				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE				
J - D 1990	51604	45076	1417	-	11493	2521	5591	2972	-	24632	-	321	937	1720
J - D 1991	55196	49480	1847	-	12266	2909	5481	4102	-	26219	-	529	235	1608
1991 AUG	5148	4434	167	-	1233	183	561	370	-	2285	-	86	153	110
SEP	4902	4297	158	-	1011	242	605	448	-	2209	-	83	-	146
OCT	5171	4695	83	-	1072	316	476	488	-	2376	-	240	-	120
NOV	4944	4402	84	-	982	207	542	387	-	2556	-	40	-	146
1992 AUG	:	:	156	-	1133	:	567	416	-	1997	-	-	:	174
SEP	:	:	160	-	1136	:	733	210	-	1843	-	83	:	192
OCT	:	:	163	-	995	:	408	356	-	1970	-	-	:	164
NOV	:	:	:	-	1009	:	563	185	-	:	-	:	:	150
EINFUHREN AUS AEGYPTE						IMPORTS FROM EGYPT				IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'EGYPTE				
J - D 1990	10834	9526	-	-	391	499	447	1059	-	6456	-	237	861	884
J - D 1991	11960	9160	81	-	315	615	1773	1069	-	5960	-	604	1027	516
1991 AUG	1264	1014	-	-	3	80	250	83	-	776	-	-	-	72
SEP	945	771	6	-	3	-	129	162	-	560	-	-	45	40
OCT	1132	879	41	-	46	-	129	78	-	581	-	-	124	133
NOV	880	625	34	-	70	70	131	78	-	349	-	-	124	24
1992 AUG	:	:	27	-	-	:	126	127	-	653	-	-	:	55
SEP	:	:	-	-	-	:	-	-	-	647	-	-	:	52
OCT	:	:	-	-	-	:	78	32	-	671	-	-	:	26
NOV	:	:	:	-	-	:	122	26	-	:	-	:	:	27
EINFUHREN AUS NIGERIA						IMPORTS FROM NIGERIA				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU NIGERIA				
J - D 1990	26648	15258	347	-	6127	-	9129	3111	-	1294	-	2508	2261	1871
J - D 1991	33386	20318	435	-	6793	326	11149	4091	-	2780	-	4370	1919	1523
1991 AUG	2526	1351	5	-	522	-	1014	365	-	212	-	127	161	120
SEP	2143	1395	-	-	345	-	706	612	-	61	-	254	42	123
OCT	2591	1740	30	-	687	-	774	248	-	327	-	423	77	25
NOV	2999	1682	40	-	472	-	1073	602	-	186	-	382	244	-
1992 AUG	:	:	-	-	808	:	507	38	-	238	-	243	:	128
SEP	:	:	83	-	761	:	503	586	-	-	-	390	:	-
OCT	:	:	-	-	560	:	826	171	-	129	-	496	:	-
NOV	:	:	:	-	554	:	1052	566	-	:	-	:	:	-
EINFUHREN AUS GABUN						IMPORTS FROM GABON				IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU GABON				
J - D 1990	1366	1191	-	-	230	125	175	-	-	-	-	836	-	-
J - D 1991	5069	4969	-	-	634	-	100	2633	-	301	-	1401	-	-
1991 AUG	535	535	-	-	-	-	-	535	-	-	-	-	-	-
SEP	657	657	-	-	-	-	-	396	-	-	-	261	-	-
OCT	584	584	-	-	-	-	-	448	-	-	-	136	-	-
NOV	608	608	-	-	-	-	-	475	-	-	-	133	-	-
1992 AUG	:	:	-	-	-	:	118	200	-	-	-	-	-	-
SEP	:	:	-	-	79	:	-	133	-	-	-	-	-	-
OCT	:	:	-	-	50	:	-	301	-	-	-	-	-	-
NOV	:	:	-	-	-	:	-	129	-	:	-	:	-	-
EINFUHREN AUS IRAK						IMPORTS FROM IRAQ				IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAK				
J - D 1990	20972	16922	1440	-	151	1838	3121	3009	-	3426	-	5735	929	1323
J - D 1991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1991 AUG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1992 AUG	:	:	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	:	-
SEP	:	:	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	:	-
OCT	:	:	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	:	-
NOV	:	:	:	-	-	:	-	-	-	-	-	-	:	-

à partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

(1) Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de série pour L'Allemagne

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
ROHOEL UND FEEDSTOCKS EINFUHREN 1000 T			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T							PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T				
EINFUHREN AUS IRAN			IMPORTS FROM IRAN							IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAN				
J - D 1990	54312	47564	7872	-	2745	6637	5875	9015	-	9965	-	7321	873	4009
J - D 1991	51884	45802	7760	-	2616	4964	4607	8423	-	11520	-	8899	1475	1620
1991 AUG	5948	5453	740	-	179	605	114	1150	-	958	-	1577	381	244
SEP	3399	2948	569	-	208	344	451	515	-	1149	-	163	-	-
OCT	3453	3108	508	-	406	484	-	262	-	935	-	428	345	85
NOV	2924	2848	729	-	275	444	76	184	-	902	-	314	-	-
1992 AUG	:	:	773	-	116	:	304	790	-	856	-	1066	:	-
SEP	:	:	686	-	7	:	241	577	-	719	-	1261	:	-
OCT	:	:	663	-	138	:	244	672	-	949	-	923	:	222
NOV	:	:	:	-	56	:	318	671	-	:	-	:	:	137
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN			IMPORTS FROM SAUDI ARABIA							IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE				
J - D 1990	51846	47410	1805	392	5979	1676	3146	15361	-	10312	-	7816	1290	4069
J - D 1991	86838	78293	4567	311	7768	2872	7062	20646	-	14745	-	18897	1483	8487
1991 AUG	6833	5904	423	-	603	78	851	1189	-	1688	-	1320	78	603
SEP	8514	7816	368	-	800	237	576	1596	-	1802	-	2215	122	798
OCT	9002	7788	285	-	1055	242	1050	2280	-	1569	-	1724	164	633
NOV	8442	7655	282	-	981	255	654	2243	-	1394	-	1631	133	869
1992 AUG	:	:	178	-	760	:	601	1388	-	1336	-	1238	:	763
SEP	:	:	376	-	724	:	756	1394	-	1410	-	1472	:	515
OCT	:	:	571	-	788	:	602	1867	-	1207	-	1484	:	460
NOV	:	:	:	-	523	:	461	1726	-	:	-	:	:	859
EINFUHREN AUS KUWAIT			IMPORTS FROM KUWAIT							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT				
J - D 1990	10404	10185	19	1246	342	-	219	-	-	1622	-	4689	-	2267
J - D 1991	881	743	31	-	-	-	138	559	-	-	-	71	-	82
1991 AUG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEP	398	260	-	-	-	-	138	178	-	-	-	-	-	82
OCT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOV	456	456	4	-	-	-	-	381	-	-	-	71	-	-
1992 AUG	:	:	143	-	2	-	-	281	-	-	-	108	-	237
SEP	:	:	41	-	69	-	-	-	-	77	-	272	-	-
OCT	:	:	-	-	102	-	-	-	-	-	-	453	-	335
NOV	:	:	-	-	139	-	-	-	-	-	-	-	-	261
EINFUHREN AUS KATAR			IMPORTS FROM QATAR							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU QATAR				
J - D 1990	418	349	-	-	125	-	-	224	-	-	-	-	69	-
J - D 1991	432	432	-	-	92	-	-	131	-	209	-	-	-	-
1991 AUG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1992 AUG	:	48	-	-	48	-	-	-	-	-	-	-	:	-
SEP	:	27	-	-	7	-	-	20	-	-	-	-	:	-
OCT	:	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	:	-
NOV	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-
EINFUHREN AUS VEREINIGTEN ARAB. EMIRATEN			IMPORTS FROM THE UNITED ARAB EMIRATES							IMPORT. EN PROV. DES EMIRATS ARABES UNIS				
J - D 1990	9400	7705	1289	-	745	-	1369	-	-	3615	-	1572	326	484
J - D 1991	9477	7598	1503	-	530	-	1476	1262	-	2142	-	891	403	1270
1991 AUG	637	519	202	-	67	-	118	-	-	118	-	-	-	132
SEP	737	398	20	-	41	-	235	230	-	107	-	-	104	-
OCT	358	358	34	-	-	-	-	68	-	117	-	139	-	-
NOV	848	668	150	-	-	-	107	272	-	117	-	-	73	129
1992 AUG	:	333	76	-	-	-	-	-	-	-	-	136	:	121
SEP	:	513	104	-	59	-	108	230	-	-	-	-	:	120
OCT	:	313	159	-	3	-	116	151	-	-	-	-	:	-
NOV	:	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	201
EINFUHREN AUS DER UDSSR			IMPORTS FROM USSR							IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS				
J - D 1990	45339	39086	4654	583	5347	1339	6253	6447	36	12871	-	2490	-	5319
J - D 1991	41932	40219	3394	630	14427	1460	1713	3012	35	11072	-	1224	-	4965
1991 AUG	4024	3803	448	74	1239	87	221	205	-	1031	-	147	-	572
SEP	3232	2905	202	36	1219	61	327	96	-	1009	-	39	-	243
OCT	3453	3224	289	39	1023	153	229	181	-	1014	-	36	-	489
NOV	3260	3001	194	87	818	107	259	333	-	1081	-	5	-	376
1992 AUG	:	:	189	25	1551	:	365	457	-	1523	-	673	-	531
SEP	:	:	229	127	1481	:	712	664	-	1710	-	404	-	191
OCT	:	:	82	83	1456	:	752	849	-	1442	-	238	-	269
NOV	:	:	:	227	1570	:	206	447	-	:	-	:	-	248

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

(1) Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK					
ROHOEL UND FEEDSTOCKS				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS						PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE									
1000 T	1000 T						1000 T												
EINFUHREN AUS NORWEGEN	IMPORTS FROM NORWAY						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE												
J - D 1990	43540	43463	4889	1393	6603	137	-	5549	396	136	-	4389	77	19971					
J - D 1991	53836	53697	7152	3158	8706	-	71	5775	783	27	-	3778	68	24318					
1991 AUG	4003	3932	417	285	703	-	71	637	-	-	-	117	-	1773					
SEP	4471	4471	671	290	702	-	-	339	-	-	-	226	-	2243					
OCT	3798	3798	573	290	605	-	-	359	-	-	-	255	-	1716					
NOV	4708	4708	798	167	950	-	-	404	196	2	-	295	-	1896					
1992 AUG	:	:	802	228	765	:	-	667	197	-	-	582	:	1664					
SEP	:	:	510	311	804	:	-	462	198	-	-	417	:	2361					
OCT	:	:	568	285	1265	:	73	462	133	-	-	868	:	2326					
NOV	:	:	:	149	1026	:	-	345	201	:	-	:	:	2592					
EINFUHREN AUS OPEC-LAENDERN	IMPORTS FROM OPEC						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP												
J - D 1990	255929	217420	15118	1638	36010	13257	30609	37663	-	60011	-	34861	7900	18862					
J - D 1991	272527	234091	17448	311	40855	11157	31924	45334	-	62247	-	39157	6512	17582					
1991 AUG	24399	20660	1656	-	3629	894	2833	3930	-	5617	-	3426	906	1508					
SEP	23608	20323	1271	-	3390	827	2882	4154	-	5719	-	3466	403	1496					
OCT	23307	20230	1077	-	4078	1042	2428	4116	-	5463	-	3336	649	1118					
NOV	23453	20396	1360	-	3581	906	2550	4811	-	5622	-	2719	507	1397					
1992 AUG	:	:	1422	-	4094	:	2351	3376	-	4530	-	3137	:	1802					
SEP	:	:	1534	-	4065	:	2506	3399	-	4307	-	3729	:	1259					
OCT	:	:	1630	-	3873	:	2222	3768	-	4588	-	3658	:	1377					
NOV	:	:	:	-	3649	:	2495	3372	-	:	-	:	:	1854					
91 JAN-OCT	227227	195212	14790	311	34196	9693	26652	36500	-	51103	-	33929	5363	14690					
92 JAN-OCT	:	:	14336	-	38262	:	23076	37268	-	48252	-	32495	:	14852					
1992/91 %	:	:	-3,1	-	11,9	:	-13,4	2,1	-	-5,6	-	-4,2	:	1,1					
GESAMTAUSFUHREN	TOTAL EXPORTS						EXPORTATIONS TOTALES												
J - D 1990	66695	66695	2565	2780	-	1233	-	265	272	2646	-	1359	-	55575					
J - D 1991	65517	65517	2267	4288	-	608	-	505	620	2467	-	1187	-	53575					
1991 AUG	5268	5268	147	297	-	191	-	14	51	370	-	101	-	4097					
SEP	5956	5956	153	353	-	-	-	-	28	203	-	132	-	5087					
OCT	5650	5650	164	369	-	53	-	43	78	150	-	132	-	4661					
NOV	5730	5730	179	337	-	-	-	101	54	234	-	89	-	4736					
1992 AUG	5992	5992	264	326	-	30	-	-	55	208	-	85	-	5024					
SEP	5526	5526	227	297	-	30	-	-	48	219	-	85	-	4620					
OCT	6542	6542	317	517	-	50	-	113	63	348	-	41	-	5093					
NOV	:	:	:	424	-	:	-	26	70	:	-	:	-	5157					
91 JAN-OCT	53198	53198	1933	3560	-	555	-	387	513	2065	-	1012	-	43173					
92 JAN-OCT	56066	56066	2525	3798	-	364	-	308	558	2072	-	813	-	45628					
1992/91 %	5,4	5,4	30,6	6,7	-	-34,4	-	-20,4	8,8	0,3	-	-19,7	-	5,7					
EINSATZ IN DEN RAFFINERIEEN	INPUT TO REFINERIES						ENTREES EN RAFFINERIES												
J - D 1990	506346	440832	26960	7924	85174	16499	54551	75350	1767	87693	-	51719	10963	87746					
J - D 1991	534690	470457	30186	8206	101213	15216	53943	78523	1811	88315	-	55605	10290	91382					
1991 AUG	47436	41731	2668	763	8617	1363	4833	6915	142	8243	-	4979	872	8041					
SEP	44747	39217	2268	661	8254	1238	4556	6257	158	8020	-	4716	974	7645					
OCT	43569	38360	2270	763	8649	1080	4405	5763	145	8210	-	3802	904	7678					
NOV	44710	38957	2546	757	8607	1013	4764	6874	162	7714	-	3953	989	7331					
1992 AUG	47869	42136	2519	727	9633	1400	4933	6581	182	7765	-	5219	800	8110					
SEP	45610	39907	2422	691	9122	1450	4903	5753	156	7688	-	5067	800	7558					
OCT	46555	40841	2694	641	9005	1000	4914	6378	191	8234	-	5067	800	7631					
NOV	:	:	:	751	9214	:	4465	5899	158	7957	-	:	:	7851					
91 JAN-OCT	442373	389963	25161	6663	83741	12689	44253	64635	1471	73140	-	46604	8157	75859					
92 JAN-OCT	458342	401989	24514	7000	90476	14516	47768	64194	1631	75996	-	48019	8585	75643					
1992/91 %	3,6	3,1	-2,6	5,1	8,0	14,4	7,9	-0,7	10,9	3,9	-	3,0	5,2	-0,3					
ROHOEL UND MINERALOELERZEUGNISSE	CRUDE OIL AND PETROLEUM PRODUCTS						PETROLE BRUT ET PRODUITS PETROLIERS												
NETTOEINFUHREN	NET IMPORTS						IMPORTATIONS NETTES												
J - D 1990	406223	345889	21958	2958	106785	13893	48170	85489	4627	88673	1593	31148	12164	-11235					
J - D 1991	439650	380516	25259	2309	128473	14834	46655	89911	4510	87590	1822	32792	12479	-6984					
1991 AUG	37469	32049	2496	301	9982	792	3743	8264	437	6598	146	2731	1677	302					
SEP	34437	29554	2035	158	10107	1357	4230	6509	385	7711	133	2725	653	-1566					
OCT	37338	32639	1895	52	11008	1401	3577	8566	366	8099	186	2570	1122	-1504					
NOV	37635	32620	2162	209	10878	1256	3875	8128	387	7945	161	2515	1140	-1021					
1992 AUG	36905	31115	2256	367	11602	1020	4690	6854	383	6840	141	3048	1100	-1396					
SEP	35594	30491	2132	207	11017	1120	4003	6800	402	7092	160	2827	1100	-1266					
OCT	36237	30944	1936	-112	10871	1250	4193	7496	367	7345	169	2709	1100	-1087					
NOV	:	:	:	-10	10874	:	3430	6888	467	:	159	:	:	-586					
91 JAN-OCT	365618	316628	20634	2098	107067	12374	38853	73813	3799	71034	1508	28398	10137	-4097					
92 JAN-OCT	364656	313123	20864	1116	109192	12898	42191	70101	3697	73375	1587	28284	9342	-7991					
1992/91 %	-0,3	-1,1	1,1	-46,8	2,0	4,2	8,6	-5,0	-2,7	3,3	5,2	-0,4	-7,8	95,0					

from 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

(1) No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
MINERALOELERZEUGNISSE NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN 1000 T	PETROLEUM PRODUCTS NET PRODUCTION IN REFINERIES 1000 T													
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE	TOUS PRODUITS PETROLIERS													
J - D 1990 !	470594	409944	25736	7542	79658	15618	50331	70067	1683	80014	-	48259	10319	81367
J - D 1991 !	498132	438435	28559	7759	95295	14468	50036	73304	1747	81873	-	51906	9661	83524
1991 AUG !	44421	39066	2533	727	8115	1286	4529	6452	139	7675	-	4662	826	7477
SEP !	40690	35593	2162	625	7833	1171	4177	5826	154	7468	-	4436	920	5918
OCT !	40696	35845	2133	731	8125	1022	4100	5347	140	7637	-	3561	751	7149
NOV !	41704	36368	2420	729	8086	953	4403	6408	154	7159	-	3687	933	6772
1992 AUG !	44682	39390	2342	683	9083	(1300)	4492	6160	167	7212	-	4910	800	7533
SEP !	42489	37141	2240	636	8603	(1200)	4548	5362	152	7113	-	4788	800	7047
OCT !	41843	38093	2531	609	8492	1000	2950	5907	185	7478	-	4786	800	7105
NOV !	:	:	:	708	8680	:	4142	5468	153	7383	-	:	:	7273
91 JAN-OCT !	411941	363231	23766	6347	78887	12100	41064	60191	1420	67819	-	43483	7646	69218
92 JAN-OCT !	426259	375462	23063	6621	85203	13620	42548	59634	1597	70362	-	45105	8249	70257
1992/91 % !	3,5	3,4	-3,0	4,3	8,0	12,6	3,6	-0,9	12,5	3,7	-	3,7	7,9	1,5
FLUESSIG-UND RAFFINERIEGAS	LPG AND REFINERY GAS													
J - D 1990 !	14686	12558	450	142	2302	386	1729	2616	29	2263	-	2750	399	1620
J - D 1991 !	14742	12570	478	144	2494	513	1836	2436	29	2119	-	2561	336	1796
1991 AUG !	1287	1089	39	13	236	33	174	228	2	209	-	152	24	177
SEP !	1115	923	37	9	206	29	168	181	2	188	-	140	24	131
OCT !	1098	909	19	12	179	21	163	155	2	205	-	178	26	138
NOV !	1128	940	36	13	184	24	156	199	2	206	-	164	32	112
1992 AUG !	:	:	29	10	267	:	169	171	4	171	-	246	:	169
SEP !	:	:	22	10	245	:	162	135	3	213	-	206	:	164
OCT !	:	:	24	6	199	:	141	174	4	182	-	228	:	118
NOV !	:	:	:	10	215	:	125	179	2	195	-	:	:	112
91 JAN-OCT !	12327	10528	388	117	2128	445	1532	2006	24	1750	-	2171	267	1499
92 JAN-OCT !	:	:	338	108	2348	:	1618	1867	31	2053	-	2293	:	1501
1992/91 % !	:	:	-12,9	-7,7	10,3	:	5,6	-6,9	29,2	17,3	-	5,6	:	0,1
MOTORENBENZIN	MOTOR SPIRIT													
J - D 1990 !	113992	102813	5271	2249	21127	3359	9456	16754	341	18041	-	8947	1723	26724
J - D 1991 !	117045	106333	5886	1551	23822	3128	8973	16453	333	17825	-	9542	1739	27793
1991 AUG !	10992	9980	583	144	2168	303	851	1522	26	1870	-	818	161	2546
SEP !	8881	7997	413	133	1194	267	701	1239	30	1519	-	839	183	2363
OCT !	9837	8962	369	151	2143	193	729	1212	26	1727	-	706	146	2435
NOV !	9542	8553	466	147	1995	193	767	1262	29	1458	-	743	222	2260
1992 AUG !	:	:	531	129	2213	:	862	1439	34	1722	-	943	:	2493
SEP !	:	:	446	124	2182	:	874	1376	28	1503	-	941	:	2399
OCT !	:	:	520	102	1931	:	876	1348	30	1572	-	844	:	2258
NOV !	:	:	:	140	2085	:	592	1234	29	1485	-	:	:	3485
91 JAN-OCT !	97583	88709	4883	1264	19730	2650	7499	13790	273	14964	-	8060	1375	23095
92 JAN-OCT !	:	:	5174	1247	20944	:	8103	13934	304	15577	-	8033	:	22936
1992/91 % !	:	:	6,0	-1,3	6,2	:	9,1	1,0	11,4	4,1	-	-0,3	:	-0,7
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE	KEROSENE AND JET FUELS													
J - D 1990 !	36184	30937	1517	324	2501	1833	4349	5057	-	4803	-	5050	898	9852
J - D 1991 !	33727	29121	1635	215	2352	1492	3822	4781	-	4339	-	4823	784	9484
1991 AUG !	3246	2809	172	15	258	131	361	489	-	493	-	423	76	828
SEP !	3103	2679	131	15	220	145	337	468	-	417	-	466	87	817
OCT !	2703	2316	157	19	213	113	314	330	-	325	-	376	73	783
NOV !	2626	2213	147	19	198	74	339	364	-	295	-	323	74	793
1992 AUG !	:	:	171	2	225	:	414	463	-	390	-	475	:	949
SEP !	:	:	140	8	203	:	358	316	-	358	-	501	:	860
OCT !	:	:	167	14	204	:	348	371	-	361	-	420	:	901
NOV !	:	:	:	17	195	:	290	344	-	326	-	:	:	892
91 JAN-OCT !	28480	24652	1396	182	1989	1360	3173	4058	-	3701	-	4104	655	7862
92 JAN-OCT !	:	:	1532	128	1849	:	3289	3932	-	3646	-	4289	:	8385
1992/91 % !	:	:	9,7	-29,7	-7,0	:	3,7	-3,1	-	-1,5	-	4,5	:	6,7
ROHBENZIN	NAPHTHAS													
J - D 1990 !	15544	12907	1390	250	3370	550	1772	2181	70	-197	-	3386	865	1907
J - D 1991 !	17683	14976	1079	152	4025	226	2016	2560	46	980	-	3610	691	2298
1991 AUG !	1472	1260	38	18	328	11	170	179	3	143	-	424	42	116
SEP !	1628	1379	44	9	355	37	182	261	3	176	-	343	67	151
OCT !	1491	1288	43	11	329	5	150	262	3	236	-	203	53	196
NOV !	1692	1423	101	17	353	-	193	198	3	316	-	216	76	219
1992 AUG !	:	:	73	11	444	:	133	194	3	-19	-	177	:	245
SEP !	:	:	43	13	404	:	213	224	3	152	-	210	:	302
OCT !	:	:	83	10	370	:	89	201	5	165	-	218	:	278
NOV !	:	:	:	8	384	:	226	124	3	172	-	:	:	248
91 JAN-OCT !	14275	12208	916	117	3286	189	1541	2188	40	587	-	3066	526	1819
92 JAN-OCT !	:	:	649	114	3647	:	1641	1784	34	1099	-	2742	:	2379
1992/91 % !	:	:	-29,1	-2,6	11,0	:	6,5	-18,5	-15,0	87,2	-	-10,6	:	30,8

à partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

(1) Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de série pour L'Allemagne

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
MINERALÖLERZEUGNISSE NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN 1000 T														
PETROLEUM PRODUCTS NET PRODUCTION IN REFINERIES 1000 T														
PRODUITS PETROLIERS PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES 1000 T														
DIESELKRAFTST.UND DESTILLATHEIZÖLE														
GAS/ DIESEL OIL														
GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE														
J - D 1990	164004	146464	10214	3292	34629	3635	14666	27971	616	27997	-	14706	2874	23404
J - D 1991	180346	162409	10962	3737	41341	3272	15633	30209	706	29701	-	16512	2304	25969
1991 AUG	15003	13484	909	344	3294	271	1322	2434	58	2566	-	1360	197	2248
SEP	14775	13270	799	306	3277	260	1304	2206	64	2920	-	1308	201	2130
OCT	14443	13019	803	354	3412	276	1261	2145	60	2629	-	1150	163	2190
NOV	15430	13766	991	340	3545	269	1518	2774	64	2448	-	1271	146	2064
1992 AUG	:	:	875	354	3948	:	1349	2256	68	2588	-	1593	:	2116
SEP	:	:	856	322	3861	:	1408	2195	64	2512	-	1505	:	2014
OCT	:	:	967	293	3708	:	1371	2596	77	2704	-	1625	:	2212
NOV	:	:	:	312	3856	:	1391	2300	64	2718	-	:	:	2208
91 JAN-OCT	148258	133738	9095	3010	34041	2599	12648	24593	570	24591	-	13644	1872	21595
92 JAN-OCT	:	:	8883	3345	37590	:	13293	24018	665	24585	-	14789	:	21158
1992/91 %	:	:	-2,3	11,1	10,4	:	5,1	-2,3	16,7	-	-	8,4	:	-2,0
RUECKSTANDSHEIZÖLE														
RESIDUAL FUEL OIL														
FUEL-OIL RESIDUEL														
J - D 1990	95015	77640	5155	2187	6960	5330	13950	11261	605	23200	-	9825	3425	13117
J - D 1991	99611	82393	6747	1998	10328	5168	13705	11320	629	22264	-	11077	3513	12862
1991 AUG	8937	7383	621	192	819	485	1253	1014	50	1858	-	1128	301	1216
SEP	8242	6797	577	153	843	382	1100	852	56	1817	-	995	345	1122
OCT	7792	6406	588	184	805	370	1131	805	50	1940	-	648	255	1016
NOV	8136	6616	526	193	804	321	1160	1027	56	2025	-	730	360	934
1992 AUG	:	:	503	177	995	:	1142	883	58	1781	-	1143	:	1122
SEP	:	:	571	159	948	:	1143	877	54	1729	-	1060	:	889
OCT	:	:	598	184	952	:	1363	769	69	1829	-	1129	:	905
NOV	:	:	:	221	1026	:	1228	957	55	1937	-	:	:	921
91 JAN-OCT	82011	68103	5583	1630	8469	4386	11203	9042	509	18500	-	9193	2705	10791
92 JAN-OCT	:	:	4954	1679	10209	:	12338	9193	567	17511	-	10006	:	9773
1992/91 %	:	:	-11,3	3,0	20,5	:	10,1	1,7	11,4	-5,3	-	8,8	:	-9,4
VERSCHIEDENE PRODUKTE														
SUNDRY PRODUCTS														
PRODUITS PETROLIERS DIVERS														
J - D 1990	32842	28425	1736	27	8768	505	4304	4224	22	4807	-	3593	113	4743
J - D 1991	35255	30907	1776	10	10114	668	4054	5549	6	4595	-	3766	294	4423
1991 AUG	3482	3059	171	-	1011	52	398	586	-	536	-	357	25	346
SEP	3328	2930	161	-	938	51	385	618	-	431	-	345	13	386
OCT	3232	2845	155	-	1024	43	352	438	-	575	-	300	35	310
NOV	3152	2856	153	-	1006	72	273	583	-	411	-	241	23	390
1992 AUG	:	:	159	-	993	:	423	753	-	579	-	333	:	439
SEP	:	:	162	-	760	:	390	240	-	646	-	366	:	419
OCT	:	:	171	-	1129	:	368	448	-	657	-	322	:	433
NOV	:	:	:	-	1020	:	290	329	-	550	-	:	:	407
91 JAN-OCT	29264	25550	1508	10	8426	470	3468	4518	6	3726	-	3228	246	3658
92 JAN-OCT	:	:	1529	-	8623	:	3794	4914	-4	5883	-	2955	:	4125
1992/91 %	:	:	1,4	-	2,3	:	9,4	8,8	-166,7	57,9	-	-8,5	:	12,8
DARUNTER SCHMIERSTOFFE														
AMONG WHICH LUBRICANTS														
DONT LUBRIFIANTS														
1990	6720	6228	1	-	1561	173	364	1640	-	1279	-	598	128	976
1991	6604	6098	-	-	1551	158	375	1714	-	1133	-	569	131	973
1991 AUG	:	:	-	-	115	:	53	144	-	:	-	50	:	98
SEP	:	:	-	-	132	:	37	135	-	:	-	44	:	64
OCT	:	:	-	-	135	:	15	134	-	:	-	40	:	78
NOV	:	:	-	-	122	:	5	147	-	:	-	45	:	68
1992 AUG	:	:	-	-	148	:	14	153	-	:	-	51	:	110
SEP	:	:	-	-	109	:	19	131	-	:	-	40	:	110
OCT	:	:	-	-	137	:	29	138	-	:	-	29	:	110
NOV	:	:	:	-	133	:	36	140	-	:	-	:	:	89
DARUNTER BITUMEN														
AMONG WHICH BITUMEN														
DONT BITUMES														
1990	14895	12632	852	27	2844	224	2155	3068	-	2455	-	708	108	2454
1991	15778	13553	836	10	3843	338	2150	3319	-	2243	-	662	75	2302
1991 AUG	:	:	94	-	433	:	233	319	-	:	-	58	:	219
SEP	:	:	95	-	465	:	226	382	-	:	-	83	:	213
OCT	:	:	83	-	519	:	202	305	-	:	-	75	:	202
NOV	:	:	68	-	411	:	142	241	-	:	-	51	:	207
1992 AUG	:	:	77	-	414	:	275	332	-	:	-	53	:	209
SEP	:	:	75	-	467	:	220	313	-	:	-	84	:	186
OCT	:	:	93	-	492	:	195	355	-	:	-	60	:	222
NOV	:	:	:	-	388	:	154	197	-	:	-	:	:	214

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

(1) Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE EINFUHREN 1000 T	ALL PETROLEUM PRODUCTS IMPORTS 1000 T										TOUS PRODUITS PETROLIERS IMPORTATIONS 1000 T			
GESAMTEINFUHREN	TOTAL IMPORTS										IMPORTATIONS TOTALES			
J - D 1990 :	175313	165672	11964	3964	44007	5504	6469	23894	3402	22454	1608	39467	3172	9408
J - D 1991 :	179152	168711	11883	4271	48036	5634	6174	25769	3506	21975	1824	36057	4267	9756
1991 AUG :	12858	11928	920	495	3282	269	393	2085	311	852	146	2826	537	742
SEP :	13557	12872	877	259	3369	529	340	1857	298	1852	133	2819	345	879
OCT :	16119	15249	1205	289	3867	500	454	3013	324	2163	187	2942	416	759
NOV :	16032	15180	1115	374	4032	404	434	2517	251	2137	161	3249	418	940
1992 AUG :	14095	13172	938	386	4082	300	523	2134	252	1461	141	2749	400	729
SEP :	13930	13107	1062	410	4068	400	423	2096	276	1507	160	2483	400	645
OCT :	13861	12936	1037	269	3589	400	525	2277	305	2026	169	2141	400	723
NOV :	:	:	:	320	3663	:	373	2085	356	2181	159	:	:	935
91 JAN-OCT :	146618	137862	9534	3604	40262	4688	5312	20745	3006	16788	1510	29721	3444	8004
92 JAN-OCT :	142138	133346	10654	3446	38815	3939	5504	19619	2753	18531	1587	26216	3288	7786
1992/91 % :	-3,1	-3,3	11,7	-4,4	-3,6	-16,0	3,6	-5,4	-8,4	10,4	5,1	-11,8	-4,5	-2,7
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)	INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)										IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)			
J - D 1990 :	86289		9918	643	28888	425	1418	11750	3195	6553	1606	12872	2506	6515
J - D 1991 :	89540		9357	837	33831	440	1213	13240	3440	6433	1840	10545	3529	4835
1991 JUL :	7105		760	80	2539	3	30	1253	266	208	151	1053	409	353
AUG :	6719		742	147	2244	28	63	1127	311	238	144	820	454	401
SEP :	7133		649	100	2484	28	53	1250	276	511	134	879	283	486
OCT :	8453		969	77	2855	3	106	1515	324	803	187	862	317	435
1992 JUL :	7658		587	79	2910	52	76	1230	285	434	149	1169	409	278
AUG :	7606		611	115	2834	28	72	1076	257	751	142	1026	454	240
SEP :	7344		811	134	2826	28	149	990	276	550	159	879	283	259
OCT :	7545		914	69	2529	3	106	1226	305	674	168	862	317	372
91 JAN-OCT :	72922		748	714	28453	221	1039	10432	2959	4620	1498	8664	2810	4030
92 JAN-OCT :	74267		8037	889	27023	322	1	10693	2732	6129	1549	9162	2995	3448
1992/91 % :	1,8		7,4	24,5	-5,0	45,7	24,0	2,5	-7,7	32,7	3,4	5,7	6,6	-14,4
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)	EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)										IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)			
J - D 1990 :	89024		2046	3321	15119	5079	5051	12144	207	15901	2	26595	666	2893
J - D 1991 :	89612		2526	3434	14205	5194	4961	12529	66	15542	-16	25512	738	4921
1991 JUL :	6506		165	346	1182	397	402	1048	-	571	8	1947	93	347
AUG :	6139		178	348	1038	241	330	958	-	614	2	2006	83	341
SEP :	6424		228	159	885	501	287	607	22	1341	-1	1940	62	393
OCT :	7666		236	212	1012	497	348	1498	-	1360	-	2080	99	324
1992 JUL :	6751		284	311	1251	298	391	883	30	1099	-	1799	-109	514
AUG :	6489		327	271	1246	272	451	1058	-5	710	-1	1723	-54	489
SEP :	6586		251	276	1242	372	274	1106	-	957	1	1604	117	386
OCT :	6316		123	200	1060	397	419	1051	-	1352	1	1279	83	351
91 JAN-OCT :	73696		2052	2890	11809	4467	4273	10313	47	12168	12	21057	644	3974
92 JAN-OCT :	67871		2617	2557	11792	3617	4216	8926	21	12402	38	17054	293	4338
1992/91 % :	-7,9		27,5	-11,5	-0,1	-19,0	-1,3	-13,4	-55,3	1,9	216,7	-19,0	-53,8	9,2
EINFUHREN AUS NORWEGEN	IMPORTS FROM NORWAY										IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE			
J - D 1990 :	6272	6217	36	761	1554	-	-	1157	22	642	-	1277	55	768
J - D 1991 :	6023	5988	212	955	1371	-	25	1226	-	428	-	1089	10	707
1991 JUL :	461	461	10	141	56	-	-	97	-	-	-	106	-	51
AUG :	526	501	62	134	78	-	25	106	-	-	-	71	-	50
SEP :	247	247	12	25	71	-	-	20	-	-	-	74	-	45
OCT :	205	205	21	46	42	-	-	3	-	25	-	48	-	20
1992 JUL :	553	553	5	63	113	-	-	110	-	95	-	107	-	60
AUG :	502	502	51	61	115	-	-	74	-	50	-	100	-	51
SEP :	522	522	10	65	135	-	-	85	-	122	-	74	-	31
OCT :	461	461	8	42	143	-	-	59	-	97	-	48	-	64
EINFUHREN AUS SCHWEDEN	IMPORTS FROM SWEDEN										IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE SUEDE			
J - D 1990 :	5527	5471	166	1381	1450	-	5	362	-	770	-	656	51	686
J - D 1991 :	5912	5887	117	1479	1618	-	25	412	-	806	-	513	-	942
1991 JUL :	521	496	3	125	186	-	25	42	-	20	-	41	-	79
AUG :	390	390	16	124	67	-	-	42	-	-	-	50	-	91
SEP :	284	284	8	80	57	-	-	20	-	73	-	22	-	24
OCT :	251	251	9	69	79	-	-	3	-	68	-	23	-	-
1992 JUL :	587	587	27	142	83	-	-	34	-	45	-	81	-	175
AUG :	567	567	22	143	122	-	-	39	-	67	-	59	-	115
SEP :	517	517	15	143	133	-	-	61	-	37	-	22	-	106
OCT :	552	552	14	97	87	-	-	149	-	123	-	23	-	59
EINFUHREN AUS DEN USA	IMPORTS FROM THE USA										IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA			
J - D 1990 :	8080	6163	196	128	1069	188	1784	1319	-	1647	-	1551	133	65
J - D 1991 :	10795	8998	310	182	1119	206	1580	2498	-	2280	-	1814	217	589
1991 JUL :	853	646	12	41	126	36	161	206	-	5	-	218	46	2
AUG :	655	524	27	3	108	-	117	261	-	-	-	75	14	50
SEP :	496	378	25	8	25	30	82	121	-	28	-	91	36	50
OCT :	745	636	21	8	96	2	85	272	-	70	-	142	24	25
1992 JUL :	681	515	38	2	97	14	120	140	-	117	-	107	46	-
AUG :	722	587	51	25	117	-	121	128	-	137	-	95	14	34
SEP :	512	371	34	3	73	30	105	52	-	80	-	91	36	8
OCT :	768	645	32	5	33	2	99	143	-	227	-	142	24	61

from 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

(1) No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE EINFUHREN 1000 T														
ALLE PETROLEUM PRODUCTS IMPORTS 1000 T														
TOUS PRODUITS PETROLIERS IMPORTATIONS 1000 T														
EINFUHREN AUS OPEC-LAENDERN														
IMPORTS FROM OPEC														
IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP														
J - D 1990 :	29411	27702	599	475	2007	3806	1574	5151	-	7014	-	7515	135	1135
J - D 1991 :	26261	23631	574	71	2079	3657	2329	4596	-	5900	-	5344	301	1410
1991 JUL :	1767	1559	52	-	146	271	173	332	-	321	-	324	35	113
AUG :	1850	1622	16	34	168	189	168	269	-	368	-	476	60	102
SEP :	2042	1875	88	-	143	404	141	332	-	450	-	267	26	191
OCT :	2845	2547	32	4	167	304	268	661	-	589	-	600	30	190
1992 JUL :	2789	2539	49	-	331	251	215	280	-	604	-	839	35	185
AUG :	2190	1812	9	-	315	189	318	272	-	337	-	441	60	249
SEP :	2347	2156	56	15	385	404	165	385	-	502	-	267	26	142
OCT :	2573	2254	31	-	389	304	289	394	-	395	-	600	30	141
91 JAN-OCT :	21401	19164	503	66	1642	3187	2002	3521	-	4615	-	4512	235	1118
92 JAN-OCT :	23650	20996	655	42	2797	2802	2399	3167	-	5450	-	4325	255	1758
1992/91 % :	10,5	9,6	30,2	-36,4	70,3	-12,1	19,8	-10,1	-	18,1	-	-4,1	8,5	57,2
EINFUHREN AUS ALGERIEN														
IMPORTS FROM ALGERIA														
IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'ALGERIE														
J - D 1990 :	7659	7212	56	-	1039	11	430	1108	-	2258	-	2167	17	573
J - D 1991 :	10133	8779	206	38	1186	133	1086	1512	-	2836	-	2253	268	615
1991 JUL :	772	624	51	-	103	-	116	120	-	125	-	117	32	108
AUG :	841	713	14	34	79	-	98	123	-	194	-	246	30	23
SEP :	849	768	51	-	133	-	55	121	-	182	-	203	26	78
OCT :	1306	1087	6	4	115	-	189	258	-	332	-	302	30	70
1992 JUL :	1237	1056	-	-	223	-	149	142	-	187	-	467	32	37
AUG :	880	678	-	-	139	-	172	154	-	114	-	247	30	24
SEP :	1031	890	-	-	233	-	115	217	-	213	-	203	26	24
OCT :	1101	1029	25	-	229	-	42	240	-	222	-	302	30	11
91 JAN-OCT :	8307	7198	160	38	975	133	907	1199	-	2262	-	1888	202	543
92 JAN-OCT :	10500	8881	159	-	1957	51	1397	1806	-	2304	-	2247	222	357
1992/91 % :	26,4	23,4	-0,6	-	100,7	-61,7	54,0	50,6	-	1,9	-	19,0	9,9	-34,3
EINFUHREN AUS LIBYEN														
IMPORTS FROM LIBYA														
IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE														
J - D 1990 :	5201	4712	308	42	323	453	489	830	-	2500	-	256	-	-
J - D 1991 :	4883	4256	230	28	450	341	624	883	-	2062	-	257	3	5
1991 JUL :	288	258	-	-	3	20	27	154	-	81	-	-	3	-
AUG :	334	264	-	-	39	20	70	38	-	147	-	20	-	-
SEP :	356	304	2	-	-	24	52	40	-	238	-	-	-	-
OCT :	331	274	3	-	3	-	57	130	-	138	-	-	-	-
1992 JUL :	834	778	45	-	36	5	53	97	-	367	-	147	3	81
AUG :	572	475	-	-	103	20	97	37	-	214	-	71	-	30
SEP :	497	470	-	15	137	24	27	105	-	162	-	-	-	27
OCT :	587	363	-	-	117	-	224	87	-	159	-	-	-	-
EINFUHREN AUS KUWAIT														
IMPORTS FROM KUWAIT														
IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT														
J - D 1990 :	5325	4964	-	433	236	-	264	507	-	1546	-	2242	97	-
J - D 1991 :	57	31	-	-	5	-	26	-	-	14	-	12	-	-
1991 JUL :	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUG :	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEP :	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCT :	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-
1992 JUL :	55	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	-	-
AUG :	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEP :	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCT :	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN														
IMPORTS FROM SAUDI ARABIA														
IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE														
J - D 1990 :	6595	6259	-	-	248	2960	315	1437	-	361	-	971	21	282
J - D 1991 :	7539	7121	31	-	255	3155	418	1611	-	815	-	1070	-	184
1991 JUL :	582	552	-	-	38	251	30	57	-	115	-	86	-	5
AUG :	483	483	-	-	21	169	-	108	-	27	-	118	-	40
SEP :	723	700	-	-	10	380	23	170	-	30	-	57	-	53
OCT :	826	804	20	-	23	304	22	141	-	99	-	184	-	33
1992 JUL :	516	503	-	-	52	246	13	12	-	32	-	154	-	7
AUG :	456	407	-	-	33	169	49	76	-	9	-	110	-	10
SEP :	627	604	44	-	13	380	23	63	-	47	-	57	-	-
OCT :	605	582	-	-	16	304	23	67	-	11	-	184	-	-
EINFUHREN AUS VENEZUELA														
IMPORTS FROM VENEZUELA														
IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA														
J - D 1990 :	2692	2623	186	-	105	33	69	287	-	45	-	1718	-	249
J - D 1991 :	2778	2650	82	5	128	28	98	393	-	-	-	1444	30	570
1991 JUL :	98	98	1	-	2	-	-	1	-	-	-	94	-	-
AUG :	179	149	-	-	29	-	-	-	-	-	-	81	30	39
SEP :	109	98	35	-	-	-	11	-	-	-	-	3	-	60
OCT :	236	236	3	-	9	-	-	59	-	-	-	78	-	87
1992 JUL :	100	100	4	-	11	-	-	25	-	-	-	-	-	60
AUG :	228	198	9	-	1	-	-	2	-	-	-	1	30	185
SEP :	108	108	12	-	2	-	-	-	-	-	-	3	-	91
OCT :	216	216	6	-	2	-	-	-	-	-	-	78	-	130

À partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : L'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

(1) Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de série pour L'Allemagne

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	R	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE					ALL PETROLEUM PRODUCTS					TOUS PRODUITS PETROLIERS				
1000 T					1000 T									1000 T
EINFUHREN AUS DER UDSSR					IMPORTS FROM USSR									IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS
J - D 1990 !	17819	17574	743	53	4360	207	245	1465	84	2122	-	7595	-	945
J - D 1991 !	19741	19470	527	78	5288	602	271	1619	66	2201	-	8392	-	697
1991 JUL !	1877	1861	10	4	402	50	16	174	-	55	-	1130	-	36
AUG !	1339	1339	25	23	436	-	-	40	-	68	-	731	-	16
SEP !	1604	1588	22	4	367	-	16	63	22	141	-	892	-	77
OCT !	1896	1896	80	9	425	141	-	297	-	176	-	766	-	2
1992 JUL !	1396	1381	120	31	436	12	15	172	-	136	-	448	-	26
AUG !	1447	1438	193	16	351	-	9	367	-	85	-	424	-	2
SEP !	1061	1061	134	22	280	-	-	277	-	93	-	246	-	9
OCT !	1558	1527	14	6	164	141	31	155	-	261	-	766	-	20
91 JAN-OCT !	16464	16273	427	62	4423	481	191	1419	47	1839	-	7008	-	567
92 JAN-OCT !	11936	11720	813	118	3482	407	216	1566	-	1383	-	3739	-	212
1992/91 % !	-27,5	-28,0	90,4	90,3	-21,3	-15,4	13,1	10,4	-	-24,8	-	-46,6	-	-62,6
EINFUHREN AUS RUMAENIEN					IMPORTS FROM ROMANIA									IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE ROUMANIE
J - D 1990 !	2365	2221	27	-	10	511	144	277	-	1156	-	211	-	29
J - D 1991 !	1212	1134	-	-	14	317	78	181	-	478	-	111	-	33
1991 JUL !	57	57	-	-	2	24	-	1	-	30	-	-	-	-
AUG !	100	100	-	-	2	25	-	44	-	29	-	-	-	-
SEP !	69	69	-	-	-	24	-	32	-	13	-	-	-	-
OCT !	155	155	-	-	2	50	-	14	-	89	-	-	-	-
1992 JUL !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUG !	56	56	-	-	-	25	-	1	-	30	-	-	-	-
SEP !	26	26	-	-	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-
OCT !	51	51	-	-	-	50	-	1	-	-	-	-	-	-
EINFUHREN AUS ANDEREN OSTLAENDERN					IMP. FROM OTHER EASTERN EUROPE COUNTRIES									IMP. PROVEN. AUTRES PAYS D'EUR. DE L'EST
J - D 1990 !	5246	5166	64	206	3941	91	80	42	-	278	-	487	-	57
J - D 1991 !	1546	1546	40	283	982	31	-	14	-	21	-	173	-	2
1991 JUL !	161	161	2	13	98	15	-	1	-	1	-	31	-	-
AUG !	135	135	2	30	84	-	-	6	-	1	-	12	-	-
SEP !	151	151	2	24	78	16	-	1	-	3	-	27	-	-
OCT !	133	133	11	38	70	-	-	-	-	1	-	13	-	-
1992 JUL !	579	571	-	20	80	-	8	-	-	3	-	466	-	2
AUG !	374	374	-	16	81	-	-	-	-	13	-	264	-	-
SEP !	149	149	-	22	75	16	-	2	-	7	-	27	-	-
OCT !	143	143	-	30	75	-	-	1	-	24	-	13	-	-
GESAMTAUSFUHREN					TOTAL EXPORTS									EXPORTATIONS TOTALES
J - D 1990 !	153858	139664	16440	2899	9104	6153	11985	14087	428	16781	15	55975	2209	17782
J - D 1991 !	153849	138996	17317	3201	8684	4301	12755	13005	106	16766	2	54898	2098	20716
1991 AUG !	13398	12255	1618	307	1128	457	1007	922	19	1599	-	4249	136	1956
SEP !	12815	11688	1262	221	666	238	905	1305	17	1670	-	4346	222	1963
OCT !	13219	11751	1459	359	771	335	1186	746	11	1512	1	4569	282	1988
NOV !	12686	11382	1502	357	639	231	1134	1079	6	1527	-	4247	170	1794
1992 AUG !	13762	12576	1359	244	924	450	986	1148	11	1894	-	4570	200	1976
SEP !	14137	13039	1327	368	1236	450	898	1074	24	1864	-	4543	200	2153
OCT !	13448	12191	1528	284	1168	300	1057	1090	8	1611	-	4659	200	1543
NOV !	:	:	:	283	1058	:	1223	866	20	1299	-	:	:	1742
91 JAN-OCT !	127434	115547	14553	2463	7347	3829	10215	10650	97	13980	2	45695	1672	16931
92 JAN-OCT !	135046	122835	14122	3169	11151	4160	9836	11802	166	16250	-	44161	2375	17854
1992/91 % !	6,0	6,3	-3,0	28,7	51,8	8,6	-3,7	10,8	71,1	16,2	-	-3,4	42,0	5,5
BUNKER					BUNKERS									SOUTES MARITIMES
J - D 1990 !	33599	29584	4286	970	2112	3054	3626	2615	24	2758	-	11203	389	2562
J - D 1991 !	33757	29572	4344	864	2160	2777	3832	2716	33	2610	-	11438	351	2630
1991 AUG !	2962	2659	368	79	191	249	263	236	3	197	-	1105	40	231
SEP !	2714	2435	340	64	193	255	259	204	4	222	-	947	20	206
OCT !	2833	2473	358	73	183	228	328	216	6	218	-	943	12	248
NOV !	2617	2271	318	74	144	243	316	193	3	203	-	880	30	213
1992 AUG !	2933	2584	330	70	145	312	319	244	1	210	-	1072	30	200
SEP !	2875	2523	407	65	132	280	322	234	1	210	-	983	30	211
OCT !	2793	2437	388	70	152	250	326	209	-1	179	-	934	30	256
NOV !	:	:	:	84	150	:	280	187	-	189	-	:	:	253
INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT					TOTAL INLAND DELIVERIES									LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES
J - D 1990 !	459396	407498	17286	8112	106350	11303	40864	79481	4199	85701	1583	20328	11034	73155
J - D 1991 !	486825	435022	18560	8264	126534	12133	40529	84520	4419	84014	1845	20635	11274	74098
1991 AUG !	38026	33706	1534	751	9837	944	3320	6418	356	5725	145	1654	1000	6342
SEP !	38568	34322	1384	663	9801	963	3289	6636	355	6726	154	1706	957	5934
OCT !	43818	39262	1632	757	11135	1013	3451	7797	387	8203	179	1786	1105	6373
NOV !	41196	36793	1567	692	10547	1047	3452	6986	371	7512	158	1712	951	6201
1992 AUG !	38936	34491	1560	693	10761	888	3445	6392	348	6106	141	1696	1000	5906
SEP !	42007	37460	1577	714	11379	1000	3547	7004	444	7014	168	1850	1000	6310
OCT !	41492	37442	1614	694	10427	1000	3050	7273	440	7599	167	1877	1000	6351
NOV !	:	:	:	665	10351	:	3506	6582	419	7690	155	:	:	6296
91 JAN-OCT !	400968	358203	14965	6861	105166	9834	33462	69398	3672	67825	1509	17215	9303	61758
92 JAN-OCT !	409084	364000	15872	6675	106390	9737	35384	70146	3817	70700	1552	17508	9700	61603
1992/91 % !	2,0	1,6	6,1	-2,7	1,2	-1,0	5,7	1,1	3,9	4,2	2,8	1,7	4,3	-0,3

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

(1) Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 - wegen Bruchs in der Reihe BR, Deutschland

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
MINERALÖLERZEUGNISSE INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT 1000 T														
PETROLEUM PRODUCTS PAL INLAND DELIVERIES 1000 T														
PRODUITS PETROLIERS LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES 1000 T														
MOTORENBENZIN														
MOTOR SPIRIT														
ESSENCES MOTEUR														
J - D 1990 :	104457	95096	2731	1609	27317	2435	7994	18255	885	13668	411	3479	1367	24306
J - D 1991 :	109975	100159	2742	1702	31618	2502	8334	17909	905	14823	485	3451	1482	24022
1991 AUG :	9921	8914	268	157	2696	251	850	1720	84	1324	50	264	157	2100
SEP :	9047	8181	211	141	2555	209	740	1499	73	1225	43	268	126	1957
OCT :	9813	8917	257	153	2858	207	768	1557	85	1358	51	303	128	2088
NOV :	8896	8124	221	139	2602	213	661	1379	75	1186	41	287	111	1981
1992 AUG :	9609	8558	254	151	2656	200	921	1608	83	1332	47	277	130	1950
SEP :	9530	8651	211	154	2740	200	749	1508	83	1380	44	305	130	2026
OCT :	9660	8778	247	152	2783	200	752	1473	91	1370	46	369	130	2047
NOV :	:	:	:	142	2596	:	666	1326	72	1344	40	:	:	1926
91 JAN-OCT :	91863	83673	2258	1417	26449	2077	6966	15079	754	12334	402	2872	1224	20031
92 JAN-OCT :	93398	84605	2406	1487	26370	2027	7528	14842	818	13258	438	3018	1265	19941
1992/91 % :	1,7	1,1	6,6	4,9	-0,3	-2,4	8,1	-1,6	8,5	7,5	9,0	5,1	3,3	-0,4
DARUNTER BLEIFREI														
AMONG WHICH UNLEADED														
DONT ESSENCES SANS PLOMB														
J - D 1990 :	33762	33667	670	910	18517	44	70	2640	166	659	123	1682	24	8256
J - D 1991 :	44592	44207	815	1079	24340	182	258	4480	222	998	217	2063	127	9811
1991 AUG :	3967	3917	77	100	2062	20	34	468	22	110	24	163	15	871
SEP :	3784	3747	65	91	2029	20	25	406	19	94	22	173	12	828
OCT :	4195	4158	82	98	2289	20	26	435	20	96	25	197	11	896
NOV :	3880	3847	71	91	2114	20	23	380	18	86	21	189	9	857
1992 AUG :	:	:	78	108	2242	:	55	583	27	207	28	193	:	922
SEP :	:	:	75	109	2330	:	53	541	26	215	27	217	:	974
OCT :	:	:	84	110	2383	:	54	526	26	207	28	227	:	996
NOV :	:	:	:	104	2242	:	49	474	24	219	25	:	:	948
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE														
KEROSENE AND JET FUELS														
PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS														
J - D 1990 :	27256	23993	996	798	4850	1015	2681	3767	382	2243	130	1654	582	8158
J - D 1991 :	27367	24144	1043	672	5001	1050	2613	3709	352	2419	133	1765	610	8000
1991 AUG :	2591	2256	85	66	461	141	267	363	28	207	10	162	68	733
SEP :	2539	2209	80	56	468	123	271	342	30	209	11	154	59	736
OCT :	2413	2140	82	57	436	107	217	316	35	211	11	157	56	728
NOV :	2246	2002	75	51	422	65	200	294	31	218	10	155	44	681
1992 AUG :	2714	2375	90	60	461	100	269	408	37	231	11	188	70	789
SEP :	2692	2354	88	66	464	100	268	383	42	221	12	176	70	802
OCT :	2594	2254	87	66	442	100	270	349	40	227	12	176	70	755
NOV :	:	:	:	50	415	:	187	310	35	193	10	:	:	665
91 JAN-OCT :	22838	20142	866	575	4172	917	2175	3135	285	1984	113	1458	521	6637
92 JAN-OCT :	24864	21792	943	563	4361	957	2492	3528	356	2118	109	1667	580	7190
1992/91 % :	8,9	8,2	8,9	-2,1	4,5	4,4	14,6	12,5	24,9	6,8	-3,5	14,3	11,3	8,3
DIESELKRAFTST.UND DESTILLATHEIZÖLE														
GAS/ DIESEL OIL														
GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE														
J - D 1990 :	170634	153980	8402	4242	49353	4415	14149	34516	1685	26194	757	5719	2505	18697
J - D 1991 :	184803	168061	8986	4379	60111	4757	14100	36767	1760	25723	931	5935	2642	18712
1991 AUG :	13050	11769	750	357	4308	249	1057	2512	127	1525	62	419	224	1460
SEP :	13723	12503	626	318	4482	291	1003	2678	132	1947	75	495	217	1459
OCT :	16843	15431	771	386	5266	400	1173	3507	171	2611	94	562	239	1663
NOV :	15956	14424	800	374	4935	487	1319	3041	166	2385	83	518	213	1635
1992 AUG :	13806	12626	737	344	5271	300	960	2604	132	1354	60	406	220	1418
SEP :	15973	14659	817	369	5487	300	1094	3115	173	2129	91	544	220	1634
OCT :	15190	14146	749	341	4748	300	824	3314	172	2234	86	544	220	1658
NOV :	:	:	:	359	4633	:	1194	2973	163	2231	79	:	:	1638
91 JAN-OCT :	150965	137502	7247	3602	49885	3625	11261	29937	1435	20563	751	4905	2202	15552
92 JAN-OCT :	152680	139644	7486	3431	50879	3681	10844	31423	1521	19826	781	4969	2192	15647
1992/91 % :	1,1	1,6	3,3	-4,7	2,0	1,5	-3,7	5,0	6,0	-3,6	4,0	1,3	-0,5	0,6
DARUNTER DIESELKRAFTSTOFFE														
AMONG WHICH DERV FUEL														
DONT GASOIL-ROUTIER														
J - D 1990 :	85010	74078	3479	1386	18367	1200	9012	17469	688	16687	430	3722	1920	10650
J - D 1991 :	90991	80245	3537	1687	22845	1219	8654	18730	704	16727	551	3828	2092	10417
1991 AUG :	7254	6362	339	158	1957	105	712	1441	51	1117	45	281	180	868
SEP :	7625	6749	264	141	1983	103	701	1568	53	1378	47	316	175	896
OCT :	8427	7552	322	145	2152	105	695	1751	68	1606	56	360	180	987
NOV :	7914	6980	297	137	2074	101	764	1575	66	1410	49	344	170	927
1992 AUG :	:	:	301	167	1958	:	737	1480	53	1005	44	281	:	859
SEP :	:	:	334	195	2198	:	772	1713	69	1438	52	365	:	984
OCT :	:	:	306	144	2203	:	780	1770	69	1475	54	380	:	988
NOV :	:	:	:	136	2130	:	750	1650	65	1428	49	:	:	954
RUECKSTANDSHEIZÖLE														
RESIDUAL FUEL OIL														
FUEL-OIL RESIDUEL														
J - D 1990 :	68072	58262	1838	896	6327	2616	6057	6557	957	26786	245	304	3753	11736
J - D 1991 :	71932	62078	2356	970	8742	2877	5824	8392	1139	24898	258	317	4030	12129
1991 AUG :	4919	4188	83	109	600	230	399	477	97	1444	20	19	332	1109
SEP :	5622	4721	158	89	588	262	542	621	99	1991	21	17	359	875
OCT :	6555	5662	182	97	640	220	482	835	76	2596	21	17	411	978
NOV :	6202	5282	172	75	689	197	542	824	79	2306	22	24	378	894
1992 AUG :	5138	4311	171	79	587	200	477	328	85	2020	19	20	350	802
SEP :	5474	4513	180	68	749	200	611	435	132	1910	17	13	350	809
OCT :	5967	5228	236	78	725	200	389	556	125	2388	20	20	350	880
NOV :	:	:	:	70	765	:	710	584	129	2552	23	:	:	1082
91 JAN-OCT :	58226	50157	1725	818	7249	2431	4838	6576	974	19704	211	270	3231	10199
92 JAN-OCT :	59793	49985	2004	738	6951	2043	6185	5525	936	22286	192	189	3623	9121
1992/91 % :	2,7	-0,3	16,2	-9,8	-4,1	-16,0	27,8	-16,0	-3,9	13,1	-9,0	-30,0	12,1	-10,6

from 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

(1) No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
NATURGAS WICHTIGSTE POSITIONEN TJ (HO)	NATURAL GAS PRINCIPAL AGGREGATES TJ (GCV)													
	GAZ NATUREL PRINCIPAUX AGREGATS TJ (PCS)													
EINFUHREN AUS DEN NIEDERLANDEN	IMPORTS FROM THE NETHERLANDS							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES PAYS-BAS						
J - D 1990	1182169	1182169	140005	-	652473	-	-	138922	-	230709	19990	-	-	-
J - D 1991	1332444	1332444	139986	-	793000	-	-	171581	-	207162	20805	-	-	-
1991 JUL	:	:	:	-	25000	-	-	14147	-	15155	1157	-	-	-
AUG	:	:	:	-	21000	-	-	11555	-	9560	1052	-	-	-
SEP	:	:	:	-	24000	-	-	11126	-	6023	1256	-	-	-
OCT	:	:	:	-	73000	-	-	16452	-	12668	1770	-	-	-
1992 JUL	:	:	:	-	23000	-	-	13031	-	15500	1148	-	-	-
AUG	:	:	:	-	25000	-	-	10009	-	9500	1102	-	-	-
SEP	:	:	:	-	29000	-	-	14617	-	15500	1499	-	-	-
OCT	:	:	:	-	:	-	-	21096	-	15117	2027	-	-	-
91 JAN-SEP	:	:	:	-	480000	-	-	115531	-	148796	14339	-	-	-
92 JAN-SEP	:	:	:	-	547000	-	-	130213	-	167766	15084	-	-	-
1992/91 %	:	:	:	-	14,0	-	-	12,7	-	12,7	5,2	-	-	-
AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12)	EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)							IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)						
J - D 1990	3819721		242280	-	1083458	-	187465	994140	-	953196	-	94536	-	284598
J - D 1991	4149587		262901	-	1263084	-	223117	1013976	-	1070945	-	81490	-	259234
1991 JUL	:	:	:	-	82244	-	19768	88128	-	81684	-	7843	-	17469
AUG	:	:	:	-	77495	-	11168	76680	-	56930	-	2638	-	11944
SEP	:	:	:	-	97033	-	15733	81648	-	70531	-	9355	-	15750
OCT	:	:	:	-	108389	-	19913	94392	-	80907	-	9426	-	20941
1992 JUL	:	:	:	-	93134	-	16475	93240	-	86114	-	8511	-	15024
AUG	:	:	:	-	185226	-	11395	76500	-	65246	-	10270	-	16100
SEP	:	:	:	-	111499	-	14014	83916	-	75622	-	9355	-	16867
OCT	:	:	:	-	101332	-	21185	86904	-	77914	-	9426	-	14517
91 JAN-SEP	:	:	:	-	933566	-	162010	737964	-	787577	-	61021	-	195477
92 JAN-SEP	:	:	:	-	901393	-	163952	778464	-	822746	-	72802	-	172195
1992/91 %	:	:	:	-	-3,4	-	1,2	5,5	-	4,5	-	19,3	-	-11,9
EINFUHREN AUS NORWEGEN	IMPORTS FROM NORWAY							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE						
J - D 1990	1030691	1030691	86626	-	335957	-	-	224652	-	-	-	94536	-	282659
J - D 1991	996095	996095	90111	-	339000	-	-	226260	-	-	-	81490	-	259234
1991 JUL	:	:	:	-	:	-	-	21996	-	-	-	7843	-	17469
AUG	:	:	:	-	:	-	-	6084	-	-	-	2638	-	11944
SEP	:	:	:	-	:	-	-	18360	-	-	-	9355	-	15750
OCT	:	:	:	-	:	-	-	20196	-	-	-	9426	-	20941
1992 JUL	:	:	:	-	:	-	-	19656	-	-	-	8511	-	15024
AUG	:	:	:	-	:	-	-	684	-	-	-	10270	-	16100
SEP	:	:	:	-	:	-	-	19908	-	-	-	9355	-	16867
OCT	:	:	:	-	:	-	-	22176	-	-	-	:	-	14517
EINFUHREN AUS DER UDSSR	IMPORTS FROM USSR							IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS						
J - D 1990	1683925	1683925	-	-	747488	-	-	393408	-	543029	-	-	-	-
J - D 1991	1885968	1885968	-	-	924484	-	-	406872	-	505305	-	-	-	-
1991 JUL	:	:	-	-	:	-	-	38052	-	52228	-	-	-	-
AUG	:	:	-	-	:	-	-	39168	-	42202	-	-	-	-
SEP	:	:	-	-	:	-	-	34560	-	33536	-	-	-	-
OCT	:	:	-	-	:	-	-	30096	-	36606	-	-	-	-
1992 JUL	:	:	-	-	:	-	-	41904	-	47098	-	-	-	-
AUG	:	:	-	-	:	-	-	45144	-	33420	-	-	-	-
SEP	:	:	-	-	:	-	-	38376	-	42357	-	-	-	-
OCT	:	:	-	-	:	-	-	36252	-	35479	-	-	-	-
EINFUHREN AUS ALGERIEN	IMPORTS FROM ALGERIA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE						
J - D 1990	1077541	948104	159978	-	-	-	129437	376022	-	410165	-	-	-	1939
J - D 1991	1216752	1067169	168875	-	-	-	149175	380844	-	466397	-	-	-	-
1991 JUL	:	:	:	-	-	-	13728	28080	-	29456	-	-	-	-
AUG	:	:	:	-	-	-	9448	31428	-	14728	-	-	-	-
SEP	:	:	:	-	-	-	11545	28728	-	36995	-	-	-	-
OCT	:	:	:	-	-	-	12760	35100	-	44301	-	-	-	-
1992 JUL	:	:	:	-	-	-	11897	31860	-	39015	-	-	-	-
AUG	:	:	:	-	-	-	10412	30672	-	33420	-	-	-	-
SEP	:	:	:	-	-	-	9960	25632	-	33264	-	-	-	-
OCT	:	:	:	-	-	-	15811	28476	-	42435	-	-	-	-

à partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

(1) Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de serie pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
	(1)	(1)			(1)									
NATURGAS WICHTIGSTE POSITIONEN TJ (HO)														
	NATURAL GAS PRINCIPAL AGGREGATES TJ (GCV)							GAZ NATUREL PRINCIPAUX AGREGATS TJ (PCS)						
FOERDERUNG	PRODUCTION							PRODUCTION						
J - D 1990	6026654	5969550	346	119105	530244	6536	57104	111515	87770	651351	-	2536882	-	1925801
J - D 1991	6604317	6626130	213	152151	629127	6163	58187	128129	89002	655533	-	2859603	-	2106209
1991 JUL	332714	329346	14	5986	34822	536	3368	11160	5941	53717	-	129848	-	87322
AUG	320692	318270	17	8446	36396	536	2422	10620	6016	56128	-	122884	-	77227
SEP	343967	338849	17	8569	39130	482	5118	7166	6693	54546	-	127456	-	94790
OCT	555460	550151	18	12505	52255	429	5309	9289	8385	55450	-	243306	-	168514
1992 JUL	339458	334807	17	8487	40560	536	4651	9720	6806	62495	-	122040	-	84146
AUG	321742	320110	17	7585	33465	536	1632	9360	6806	59632	-	112087	-	90622
SEP	390856	386700	17	10127	38750	536	4156	9720	7144	58049	-	143001	-	119356
OCT	644510	640578	17	15129	57752	536	3932	11520	7859	59632	-	280692	-	207441
91 JAN-OCT	5157449	5110254	178	119638	498312	5091	47195	106525	72006	544067	-	2142592	-	1621845
92 JAN-OCT	5232416	5187330	170	120130	512092	4716	45086	105131	74903	568479	-	2201079	-	1600630
1992/91 %	1,5	1,5	-4,5	0,4	2,8	-7,4	-4,5	-1,3	4,0	4,5	-	2,7	-	-1,3
BRUTTOINLANDSVERBRUCH	GROSS INLAND CONSUMPTION							CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE						
J - D 1990	9671472	9427572	379896	75005	2219188	6536	243900	1172455	87770	1819978	19990	1436355	-	2210399
J - D 1991	10747478	10466910	405954	86018	2681994	6163	280568	1296587	89002	1925011	20805	1589933	-	2365443
1991 JUL	507165	484942	17182	3690	119192	536	22223	51507	5941	103783	1157	77163	-	104791
AUG	451004	437458	16418	4264	122467	536	13546	40205	6016	82944	1052	74385	-	89171
SEP	570197	549188	22472	4756	142312	482	21009	55836	6693	116635	1256	88206	-	110540
OCT	890559	861946	33526	7093	230198	429	26613	113402	8385	145303	1770	134385	-	189455
1992 JUL	496818	476425	17003	3362	131941	536	20393	32338	6806	108893	1148	75228	-	99170
AUG	475218	461350	19570	4305	119404	536	13868	46219	6806	82758	1102	73928	-	106722
SEP	646507	626459	25114	5494	155043	536	20128	58205	7144	119065	1499	118136	-	136223
OCT	953627	931919	39652	8446	251266	536	21708	113760	7859	145488	2027	140927	-	221950
91 JAN-OCT	8275528	8047084	312940	67691	2059257	5091	228444	970162	72006	1473029	16109	1232536	-	1838263
92 JAN-OCT	8339232	8108888	326882	68511	2055328	4716	230344	1042583	74903	1503762	17111	1227750	-	1787342
1992/91 %	0,8	0,8	4,5	1,2	-0,2	-7,4	0,8	7,5	4,0	2,1	6,2	-0,4	-	-2,8

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

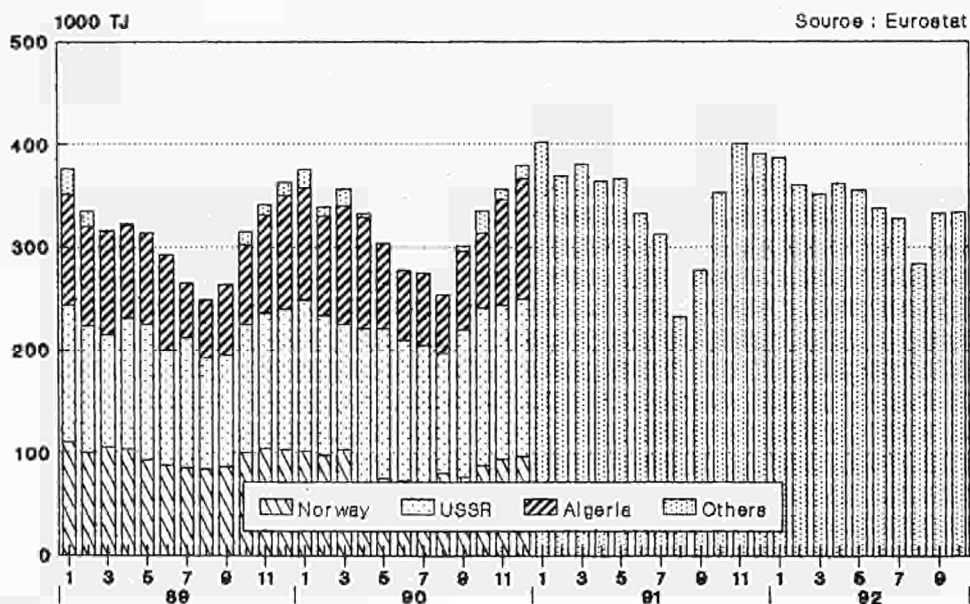
D : Deutschland nach Wiedervereinigung

(1) Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland

Naturgas Natural gas Gaz naturel

Aussergem. Einfuhren Extra-Community Imports Import. extra commu.

Eur 12



*Imports per country are not available
as of 01/91



3

Elektrizität
Electrical energy
Énergie électrique

ELEKTRIZITÄT / ERLÄUTERUNGEN

- | | |
|--|---|
| Vereinigtes
Königreich | - Die monatlichen Angaben beziehen sich auf Monate von vier und fünf Wochen (vier Wochen für die beiden ersten Monate jeden Trimesters, fünf für den dritten). |
| Erzeugung | - Die Gesamtbrutto- und nettoerzeugung beinhaltet die Erzeugung aus Erdwärme in Italien. |
| Für den
inländischen
Markt verfügbare
Energie | - Die "Für den inländischen Markt verfügbare Energie" umfasst jeweils die gesamte ausserhalb der Erzeugungsanlagen verbrauchte elektrische Energie. Die Übertragungs- und Verteilungsverluste sind daher mit eingeschlossen. Diese verfügbare Energie ist somit gleich dem Bruttogesamtverbrauch abzüglich des Energieverbrauchs der Hilfsbetriebe und der Pumpspeicherwerke. |
| Brennstoff-
verbrauch | - Die Angaben über den Brennstoffverbrauch in den öffentlichen Wärmekraftwerken beziehen sich auf die Umwandlung zur Elektrizitäts- und Wärmeerzeugung. |

Die Umrechnung der Brennstoffe in Terajoule (TJ) basiert auf dem unteren Heizwert (Hu) der einzelnen Brennstoffe. Bei der Umrechnung des gesamten Verbrauchs der Brennstoffe in Tonnen Rohöleinheiten (t ROE) sind 41 860 kJ/Hu/kg zugrundegelegt worden.

Die Angaben für die BR Deutschland betreffen auch den Verbrauch der STEAG-Kraftwerke (Steinkohle Elektrizitäts AG). Demzufolge erreicht der Erfassungsgrad der gegenwärtigen Statistik gegenüber dem Verbrauch sämtlicher Wärmekraftwerke die in der nachfolgenden Tabelle angegebenen Werte.

Folgende Bezeichnungen werden für die verschiedenen Brennstoffe verwendet:

- . der Steinkohlenverbrauch umfasst ausser der Steinkohle alle Nebenprodukte der Steinkohlenförderung, wie z.B. Schlammkohle und wiedergewonnene Produkte. Im Vereinigten Königreich gehört ausserdem noch der Koksverbrauch dazu;
- . der Braunkohlenverbrauch erfasst ältere und jüngere Braunkohle sowie Braunkohlenbriketts und für Irland auch den Torfverbrauch;
- . der Verbrauch von Mineralölprodukten bezieht Raffineriegas mit ein;
- . der Verbrauch der abgeleiteten Gase umfasst den Verbrauch von Hochofen- und Kokereigas;
- . zum Gesamtverbrauch sind auch verschiedene Brennstoffe wie Industrieabfälle, Müll, Holz, usw. sowie zugekaufter und wiedergewonnener Dampf zu rechnen.
- . die in den Kernkraftwerken erzeugte Wärmeenergie ist die aufgrund der Spaltung des Kernbrennstoffs im Reaktorkern freigesetzte Wärmemenge. Diese Wärmeenergie ist nicht mit der elektrischen Energie zu verwechseln, die an den Klemmen der Turbogeneratoren gewonnen wird.

ELECTRICAL ENERGY / EXPLANATORY NOTES

- United Kingdom** - The monthly data refer to periods of 4 or 5 weeks (4 weeks for the two first months of each quarter, 5 for the last month).
- Generation** - Total generation and total net production include electricity produced from geothermal heat in Italy.
- Available for internal market** - The heading "available for internal market" covers all the electricity consumed outside generating installations in the country concerned. Transportation and distribution losses are therefore included. This amount is thus equal to the gross inland consumption less the energy absorbed by station auxiliaries and pumping stations.
- Consumption of fuels** - Fuel consumption data refer to fuels consumed to generate electricity and heat in public supply power stations.

The conversion of fuels into Terajoules (TJ) is effected on the basis of the respective net calorific value (NCV) for each fuel. The conversion of total fuel consumption to tonnes of oil equivalent (toe) is calculated on the basis of a factor of 41 860 kJ/NCV/kg.

The data for FR of Germany also cover the STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG) power stations.

The different fuels are covered by the following definitions :

- . hard coal consumption includes all coal by-products, such as slurry and recovered products. Moreover it includes coke consumption for the United Kingdom;
- . lignite consumption includes black lignite, brown coal and brown coal briquettes. For Ireland peat consumption is contained in this rubric;
- . petroleum products consumption includes refinery gas;
- . derived gases consumption covers blast furnace gas and coke oven gas;
- . under the heading 'All products' various fuels such as industrial residues, household waste, wood, etc. as well as purchased and recovered steam are included;
- . the thermal energy produced in nuclear power stations is the quantity of heat released as a result of fission of the nuclear fuel inside the reactor. This thermal energy must not be confused with the electrical energy obtained at the terminals of the sets.

ENERGIE ELECTRIQUE / NOTES EXPLICATIVES

- | | |
|--|--|
| Royaume-Uni | - Les mois se réfèrent à des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, 5 semaines pour le dernier). |
| Production | - La production totale brute et la production totale nette comprennent la production géothermique de l'Italie. |
| Disponible pour le marché intérieur | - Le "disponible pour le marché intérieur" groupe toute l'énergie électrique consommée dans le pays en dehors des installations de production. Les pertes de transport et de distribution sont donc incluses. Ce disponible est ainsi égal à la consommation intérieure brute diminuée de l'énergie absorbée par les services auxiliaires et par les centrales de pompage. |
| Consommation de combustibles | - Les données de consommation de combustibles dans les centrales thermiques des services publics se rapportent aux transformations en vue de la production d'énergie électrique et de la production de chaleur desservies par ces services publics. |

La conversion des combustibles en térajoules (TJ) est effectuée sur la base du pouvoir calorifique inférieur (PCI) respectif à chaque combustible. La conversion de la consommation totale de combustibles en tonnes d'équivalent pétrole (tep) est établie sur la base d'un taux de 41 860 kJ/PCI/kg.

En R.F. d'Allemagne, les données couvrent également les centrales de la STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG).

En ce qui concerne les différents combustibles, les définitions retenues sont les suivantes :

- . la consommation de houille comprend, outre la houille, tous les produits d'extraction houillère, tels que les schlamms et les produits de récupération. De plus, elle inclut la consommation de coke pour le Royaume-Uni;
- . la consommation de lignite couvre le lignite ancien, le lignite récent et les briquettes de lignite ainsi que la consommation de tourbe pour l'Irlande;
- . la consommation de produits pétroliers inclut le gaz de raffineries;
- . la consommation de gaz dérivés couvre celle du gaz de hauts fourneaux et de gaz de cokeries;
- . dans la consommation totale sont compris des combustibles divers tels que les résidus industriels, les ordures ménagères, le bois, etc., de même que la vapeur achetée et récupérée;
- . l'énergie thermique produite dans les centrales nucléaires est la quantité de chaleur dégagée du fait de la fission du combustible nucléaire constituant le coeur du réacteur. Cette énergie thermique produite ne doit pas être confondue avec l'énergie électrique produite aux bornes des groupes turbogénérateurs.

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
ELEKTRIZITÄT	ELECTRICAL ENERGY										ENERGIE ÉLECTRIQUE			
MILL. KWH	MILLIONS KWH										MILLIONS KWH			
BRUTTOERZEUGUNG INSGESAMT	TOTAL GENERATION										PRODUCTION TOTALE BRUTE			
J - D 1990 !	1799084	1620277	70847	25627	447098	34906	150585	419219	14566	216928	1379	71644	28222	318063
J - D 1991 !	1957808	1772981	71944	36475	543032	35674	155705	454550	15230	220364	1389	74119	29122	320204
1991 AUG !	136967	122930	5328	2871	38287	3085	11854	31004	1142	15575	127	5727	2183	19784
SEP !	152631	137562	5396	3017	41165	2916	12792	33326	1191	18337	136	5885	2277	26193
OCT !	164471	148942	6058	3294	46415	2955	13069	38377	1325	19006	122	6711	2460	24679
NOV !	173158	157679	6422	3631	48418	2933	12962	41635	1389	19170	114	6737	2517	27230
1992 AUG !	137443	123105	5371	1670	38451	3308	12084	31701	1181	16455	82	5902	2254	18984
SEP !	:	:	5713	2264	41735	:	12783	34405	1272	18586	96	6222	2435	27463
OCT !	:	:	6386	3345	46497	:	13140	40230	1406	19066	112	6888	2508	24804
NOV !	:	:	6056	4029	:	:	12869	:	1435	18720	102	:	2535	27224
NETTOERZEUGUNG INSGESAMT	TOTAL NET PRODUCTION										PRODUCTION TOTALE NETTE			
J - D 1990 !	1698345	1528318	67160	23893	416515	32041	143263	400025	13707	206423	1321	69167	26764	298066
J - D 1991 !	1841395	1665140	68126	34128	500453	32693	148377	432114	14328	210500	1326	71541	27878	299931
1991 AUG !	128774	115440	5033	2693	35459	2828	11260	29444	1070	14915	121	5511	2074	18366
SEP !	143729	129429	5107	2833	38157	2665	12136	31637	1118	17562	131	5679	2164	24540
OCT !	155013	140240	5725	3089	43059	2659	12426	36579	1244	18155	116	6483	2347	23131
NOV !	163480	148721	6084	3407	44973	2674	12351	39778	1307	18296	109	6505	2408	25588
1992 AUG !	130248	116628	5056	1428	35590	3044	11487	30099	1109	15667	77	5690	2133	18868
SEP !	:	:	5395	2110	38733	:	12151	32783	1198	17658	92	5995	2315	25651
OCT !	:	:	6042	3131	43226	:	12535	38449	1321	18164	106	6638	2385	23203
NOV !	:	:	5738	3778	:	:	12293	:	1346	17779	97	:	2418	27095
91 JAN-OCT !	1501267	1355482	55556	27268	409671	26911	122854	349386	11724	173364	1103	58486	22931	242013
92 JAN-OCT !	:	:	56492	20675	409257	:	125581	360055	12242	178815	950	61043	22795	239964
1992/91 % !	:	:	1,7	-24,2	-0,1	:	2,2	3,1	4,4	3,1	-13,9	4,4	-0,6	-0,8
WASSERKRAFTNETTOERZEUGUNG	NET HYDROELECTRICAL PRODUCTION										PRODUCTION HYDRAULIQUE NETTE			
J - D 1990 !	156712	121762	894	528	17645	1981	25810	57010	984	34809	803	168	9140	6940
J - D 1991 !	173427	136479	975	743	18880	3155	27920	60211	955	44676	752	165	9028	5967
1991 AUG !	11327	9830	97	46	1728	233	1226	3660	36	3635	74	5	271	116
SEP !	10285	8702	65	56	1315	256	1223	3300	35	3181	80	4	360	410
OCT !	13563	11438	67	61	1323	231	1658	5150	42	3983	62	9	467	510
NOV !	14352	11529	85	85	1430	243	2160	5480	123	3358	56	21	663	648
1992 AUG !	11653	10145	83	66	1529	291	1340	4110	56	3551	40	15	168	404
SEP !	:	:	84	50	1448	:	1428	4430	92	3571	46	17	364	684
OCT !	:	:	89	58	1461	:	2078	6450	64	4506	54	17	440	482
NOV !	:	:	118	95	:	:	2309	:	118	3493	52	:	550	594
91 JAN-OCT !	145962	114488	799	578	15964	2573	23727	50431	734	38125	636	131	7747	4517
92 JAN-OCT !	:	:	907	649	17266	:	15371	55030	753	38050	493	201	3386	5457
1992/91 % !	:	:	13,5	12,3	8,2	:	-35,2	9,1	2,6	-0,2	-22,5	53,4	-56,3	20,8
KERNENERGIE NETTOERZEUGUNG	NUCLEAR NET PRODUCTION										PRODUCTION NUCLEAIRE NETTE			
J - D 1990 !	591624	539665	40547	-	139237	-	51959	297825	-	-19	-	3296	-	58779
J - D 1991 !	612679	559443	40637	-	138173	-	53236	314983	-	-	-	3135	-	62515
1991 AUG !	46701	41753	3580	-	9303	-	4948	23164	-	-	-	370	-	5336
SEP !	47189	42907	2872	-	10003	-	4282	24407	-	-	-	104	-	5521
OCT !	50671	46199	3023	-	10924	-	4472	26989	-	-	-	40	-	5223
NOV !	52964	48741	3142	-	12158	-	4223	28448	-	-	-	344	-	4649
1992 AUG !	47176	42239	3193	-	10174	-	4937	23699	-	-	-	365	-	4808
SEP !	49049	45008	2898	-	10860	-	4041	24813	-	-	-	355	-	6082
OCT !	53756	48936	3368	-	12513	-	4820	27709	-	-	-	372	-	4974
NOV !	:	:	3172	-	:	-	4202	:	-	-	-	:	-	5406
91 JAN-OCT !	500523	456017	33735	-	112641	-	44506	255275	-	-	-	2416	-	51950
92 JAN-OCT !	522416	478400	34308	-	124138	-	44016	262115	-	-	-	2863	-	54976
1992/91 % !	4,4	4,9	1,7	-	10,2	-	-1,1	2,7	-	-	-	18,5	-	5,8
NETTOERZEUGUNG HERKOEMMLICH. WÄRMESKRAFT	CONVENTIONAL THERMAL NET PRODUCTION										PRODUCTION THERMIQUE CLASSIQUE NETTE			
J - D 1990 !	946925	863807	25719	23365	259633	30060	65494	45190	12723	168549	518	65703	17624	212347
J - D 1991 !	1052238	966167	26514	33385	343400	29538	67221	56920	13373	162773	574	68241	18850	231449
1991 AUG !	70498	63609	1356	2647	24428	2595	5086	2620	1034	11032	47	5136	1803	12714
SEP !	86016	77581	2170	2777	26839	2409	6631	3930	1083	14142	51	5571	1804	18609
OCT !	90521	82345	2635	3028	30812	2428	6296	4440	1202	13914	54	6434	1880	17398
NOV !	95894	88181	2857	3322	31385	2431	5968	5850	1184	14668	53	6140	1745	20291
1992 AUG !	71145	63970	1780	1362	23887	2753	5210	2290	1053	11842	37	5310	1965	13656
SEP !	:	:	2413	2060	26425	:	6682	3540	1106	13816	46	5623	1951	18885
OCT !	:	:	2585	3073	29252	:	5637	4290	1257	13376	52	6249	1945	17747
NOV !	:	:	2448	3683	:	:	5782	:	1228	14020	45	:	1868	21095
91 JAN-OCT !	852294	782489	21022	26690	281066	24338	54621	43680	10990	132751	467	55939	15184	185546
92 JAN-OCT !	:	:	21277	20026	267853	:	66194	42910	11489	138040	457	57979	19409	179531
1992/91 % !	:	:	1,2	-25,0	-4,7	:	21,2	-1,8	4,5	4,0	-2,1	3,6	27,8	-3,2

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

(1) Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 - wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
ELEKTRIZITÄT	ELECTRICAL ENERGY													
MILL. KWH	MILLIONS KWH													
GESAMTEINFUHR	TOTAL IMPORTS													
J - D 1990 :	115340	110559	4784	11972	24161	1331	3047	6425	-	35557	4665	9677	1734	11987
J - D 1991 :	116537	111744	4998	3076	30308	1202	3083	5223	22	35995	4719	9780	1710	16421
1991 AUG :	9286	8843	424	255	3338	49	307	283	-	1873	342	973	136	1306
SEP :	9910	9499	460	121	2598	45	215	234	-	3116	401	892	196	1632
OCT :	9852	9444	539	122	2615	31	256	447	-	3262	409	709	152	1310
NOV :	9358	8909	425	97	2478	112	316	320	-	3026	402	726	133	1323
1992 AUG :	9334	8749	449	1261	2502	70	446	244	-	1913	300	730	139	1280
SEP :	9913	9407	417	682	2251	(100)	359	277	-	2895	376	762	147	1647
OCT :	9800	9367	542	263	2476	(100)	278	435	-	3112	411	699	155	1329
NOV :	:	:	576	58	:	:	283	:	-	3126	395	:	154	1322
GESAMTAUSFUHR	TOTAL EXPORTS													
J - D 1990 :	100155	94673	8497	4878	26072	619	3787	52418	-	918	754	470	1695	47
J - D 1991 :	107742	102361	6846	2906	30873	664	3762	58780	7	955	717	606	1619	14
1991 AUG :	8307	7914	603	252	2145	57	279	4687	-	94	75	-	114	1
SEP :	8868	8459	423	264	2553	41	315	4996	-	92	80	10	94	-
OCT :	9039	8639	437	232	2792	44	273	4972	-	71	62	29	127	-
NOV :	9416	9005	510	359	2884	44	260	4912	-	78	51	167	151	-
1992 AUG :	8210	7877	389	125	2343	19	229	4824	-	129	40	1	104	7
SEP :	8203	7850	358	135	2452	(25)	228	4727	-	92	45	7	125	9
OCT :	9246	8832	432	387	2852	(25)	294	5053	-	25	53	2	120	3
NOV :	:	:	303	696	:	:	275	:	-	10	43	:	156	9
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	GROSS INLAND CONSUMPTION													
J - D 1990 :	1814269	1636163	67134	32721	445187	35618	149845	373226	14566	251567	5290	80851	28261	330003
J - D 1991 :	1966603	1782364	70096	36645	542467	36212	155026	400993	15252	255404	5391	83293	29213	336611
1991 AUG :	137946	123859	5149	2874	39480	3077	11882	26600	1142	17354	394	6700	2205	21089
SEP :	153673	138602	5433	2874	41210	2920	12692	28564	1191	21361	457	6767	2379	27825
OCT :	165284	149747	6160	3184	46238	2942	13052	33852	1325	22197	469	7391	2485	25989
NOV :	173100	157583	6337	3369	48012	3001	13018	37043	1389	22118	465	7296	2499	28553
1992 AUG :	138567	123977	5431	2806	38610	3359	12301	27121	1181	18239	342	6631	2289	20257
SEP :	:	:	5772	2811	41534	:	12914	29955	1272	21389	427	6977	2457	29101
OCT :	:	:	6496	3221	46121	:	13124	35612	1406	22153	470	7585	2543	26130
NOV :	:	:	6329	3391	:	:	12877	:	1435	21836	454	:	2533	28537
91 JAN-OCT :	1605296	1453092	57137	29871	445544	29846	128143	322445	12462	210545	4443	68813	24061	271986
92 JAN-OCT :	:	:	59464	29635	436372	:	132738	333158	13019	216986	4288	70424	25324	266942
1992/91 % :	:	:	4,1	-0,8	-2,1	:	3,6	3,3	4,5	3,1	-3,5	2,3	5,2	-1,9
ENERGIEVERBRAUCH DER PUMPSPEICHERWERKE	ENERGY ABSORBED BY STORAGE PUMPING													
J - D 1990 :	19410	18166	829	-	3352	301	1038	4941	407	4712	1048	-	206	2576
J - D 1991 :	21166	19623	982	-	5212	100	1354	5240	315	4518	1022	-	189	2234
1991 AUG :	1781	1680	122	-	473	2	72	395	29	291	104	-	29	264
SEP :	2092	1940	82	-	509	8	112	495	31	527	110	-	40	178
OCT :	1658	1559	83	-	492	15	80	455	27	296	86	-	19	105
NOV :	1767	1589	76	-	435	5	164	425	33	359	73	-	14	183
1992 AUG :	2011	1682	94	-	463	19	269	463	34	361	59	-	60	189
SEP :	1978	1666	83	-	457	(19)	260	426	31	357	66	-	52	227
OCT :	2159	1840	98	-	511	(19)	277	572	34	348	72	-	42	186
NOV :	:	:	96	-	:	:	182	:	35	359	64	-	18	173
FUER INLANDSMARKT VERFUEGBAR	AVAILABLE FOR INTERNAL MARKET													
J - D 1990 :	1694120	1526038	62618	30987	411252	32452	141485	349091	13300	236350	4184	78374	26597	307430
J - D 1991 :	1829024	1654900	65296	34298	494676	33131	146344	373317	14035	241022	4306	80715	27780	314104
1991 AUG :	127972	114689	4732	2696	36179	2818	11216	24645	1041	16403	284	6484	2067	19407
SEP :	142679	128529	5062	2690	37693	2661	11924	26380	1087	20059	342	6561	2226	25994
OCT :	154168	139486	5744	2979	42390	2631	12329	31599	1217	21050	377	7163	2353	24336
NOV :	161655	147036	5923	3145	44132	2737	12243	34761	1274	20885	387	7064	2376	26728
1992 AUG :	129361	115818	5022	2564	35286	3076	11435	25056	1075	17090	278	6419	2108	19952
SEP :	:	:	5371	2657	38075	:	12022	27907	1167	20104	357	6750	2285	27062
OCT :	:	:	6054	3007	42339	:	12242	33259	1287	20903	392	7335	2378	24343
NOV :	:	:	5915	3140	:	:	12119	:	1311	20536	385	:	2398	28235
91 JAN-OCT :	1492780	1348839	53207	27947	405584	27306	121058	300562	11472	198909	3519	66697	22883	253636
92 JAN-OCT :	:	:	55380	27624	400688	:	123867	311853	11987	203424	3580	68235	23564	251779
1992/91 % :	:	:	4,1	-1,2	-1,2	:	2,3	3,8	4,5	2,3	1,7	2,3	3,0	-0,7

from 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

(1) No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
<hr/>														
WAERMEKRAFTW.DER OEFFENTL.VERSORGUNG	THERMAL PUBLIC SUPPLY POWER STATIONS							CENTRALES THERMIQUES DES SERV.PUBL.						
VERBRAUCH VON STEINKOEHLE 1000 T	COAL CONSUMPTION 1000 T							CONSUMMATION DE HOUILLE 1000 T						
J - D 1990	198870	172649	6346	9078	46227	-	22962	7218	1958	10686	-	8714	3259	82422
J - D 1991	196654	169516	6067	12589	39768	-	23705	9893	1915	9468	-	7793	3433	82023
1991 AUG	12497	10394	304	933	2728	-	1767	531	113	420	-	660	336	4705
SEP	15655	13091	497	983	3134	-	2248	429	136	607	-	533	316	6772
OCT	16084	13586	588	1073	3770	-	2199	516	232	666	-	590	299	6151
NOV	18336	15748	682	1273	3910	-	2304	1062	185	829	-	570	284	7237
1992 AUG	12250	10259	419	502	2629	65	1681	540	102	334	-	652	310	5016
SEP	:	:	555	724	3123	-	2301	689	119	547	-	686	320	6472
OCT	:	:	566	1104	:	-	1881	800	204	801	-	648	293	6007
NOV	:	:	547	1329	:	-	2052	:	201	687	-	:	310	6515
91 JAN-OCT	158430	136524	4749	10037	32320	-	19043	7648	1561	7940	-	6590	2863	65679
92 JAN-OCT	:	:	4769	7482	:	-	21934	8158	1718	5824	-	6439	2922	62959
1992/91 %	:	:	0,4	-25,5	:	-	15,2	6,7	10,1	-26,6	-	-2,3	2,1	-4,1
VERBRAUCH VON STEINKOEHLE TJ (HU)	COAL CONSUMPTION TJ (NCV)							CONSUMMATION DE HOUILLE TJ (PCI)						
J - D 1990	4871391	4328188	155064	227857	1263527	-	459503	192047	53061	282520	-	236149	83699	1917959
J - D 1991	4788491	4238427	149573	315983	1083816	-	460313	265537	51896	251753	-	211190	89750	1908675
1991 AUG	304504	261370	7566	23418	74201	-	34368	14485	3062	11264	-	17886	8766	109485
SEP	378473	325951	12206	24673	85338	-	44375	11806	3685	16212	-	14444	8146	157584
OCT	391638	341519	14505	26932	103109	-	42748	14066	6287	17495	-	15989	7370	143133
NOV	446371	393662	16736	31952	106117	-	45319	28461	5013	21529	-	15447	7389	168404
1992 AUG	296782	255029	10567	12600	70062	1680	33687	14401	2764	8560	-	17669	8066	116722
SEP	:	:	13958	18172	83946	-	45720	18630	3224	14194	-	18590	8460	150603
OCT	:	:	14240	27710	:	-	37789	21600	5528	21667	-	17560	7743	139782
NOV	:	:	13598	33357	:	-	40198	:	5447	17965	-	:	8066	151604
91 JAN-OCT	3860881	3416207	117166	251928	881111	-	370121	205371	42303	211386	-	178589	74552	1528350
92 JAN-OCT	:	:	119594	187798	:	-	428418	222892	46557	155067	-	174496	76665	1465055
1992/91 %	:	:	2,1	-25,5	:	-	15,8	8,5	10,1	-26,6	-	-2,3	2,8	-4,1
VERBRAUCH VON BRAUNKOEHLE TJ (HU)	LIGNITE CONSUMPTION TJ (NCV)							CONSUMMATION DE LIGNITE TJ (PCI)						
J - D 1990	1198202	1083450	-	-	755283	284242	114752	4815	28056	11054	-	-	-	-
J - D 1991	1902787	1796376	-	-	1475581	282567	106411	2889	25688	9651	-	-	-	-
1991 AUG	149532	141510	-	-	112660	25685	8022	-	2304	861	-	-	-	-
SEP	152400	143792	-	-	118302	22740	8608	-	2248	502	-	-	-	-
OCT	164367	154089	-	-	126044	25132	10278	-	2272	641	-	-	-	-
NOV	162825	153915	-	-	125339	26159	8910	167	1712	538	-	-	-	-
1992 AUG	148098	140809	-	-	114251	23710	7289	-	2136	712	-	-	-	-
SEP	:	:	-	-	118844	:	8435	-	2216	489	-	-	-	-
OCT	:	:	-	-	:	:	7427	-	2384	534	-	-	-	-
NOV	:	:	-	-	:	:	8921	:	1880	448	-	-	-	-
91 JAN-OCT	1571461	1483483	-	-	1221040	229796	87978	2345	21848	8454	-	-	-	-
92 JAN-OCT	:	:	-	-	:	:	85910	1005	23144	6129	-	-	-	-
1992/91 %	:	:	-	-	:	:	-2,4	-57,1	5,9	-27,5	-	-	-	-
VERBRAUCH VON MINERALOELERZEUGNISSE 1000 T	CONSUMPTION OF PETROLEUM PRODUCTS 1000 T							CONSUMMATION DE PRODUITS PETROLIERS 1000 T						
J - D 1990	36607	32648	243	199	1722	1855	1937	967	347	20588	-	59	2022	6668
J - D 1991	38439	33905	332	272	2122	2019	2396	2157	582	20587	-	111	2138	5723
1991 AUG	2706	2313	21	31	131	171	191	53	55	1466	-	3	202	382
SEP	3525	3023	25	35	188	168	282	217	51	1954	-	3	220	382
OCT	3325	2880	32	33	195	141	188	268	26	1832	-	4	257	349
NOV	3246	2836	33	20	168	109	188	178	34	1852	-	6	222	436
1992 AUG	2897	2458	21	18	141	180	176	10	42	1748	-	2	263	296
SEP	:	:	28	18	200	:	244	39	62	1908	-	2	246	390
OCT	:	:	26	19	:	:	206	80	77	1674	-	3	262	378
NOV	:	:	25	20	:	:	136	:	83	1815	-	:	226	427
91 JAN-OCT	31246	27595	263	233	1719	1731	1981	1691	508	16619	-	101	1670	4730
92 JAN-OCT	:	:	269	200	:	:	2980	986	406	19150	-	31	2598	3978
1992/91 %	:	:	2,3	-14,2	:	:	50,4	-41,7	-20,1	15,2	-	-69,3	55,6	-15,9
VERBRAUCH VON NATURGAS TJ (HO)	NATURAL GAS CONSUMPTION TJ (GCV)							CONSUMMATION DE GAZ NATUREL TJ (PCS)						
J - D 1990	964769	956776	53983	4029	282452	624	7993	-	37440	319911	-	257944	-	299
J - D 1991	933140	925505	62453	4500	232938	624	7635	-	34222	286691	-	303450	-	627
1991 AUG	66339	66185	3131	235	16532	52	154	-	2298	22520	-	21367	-	:
SEP	83825	82821	5629	274	20934	52	1004	-	2759	24913	-	28210	-	:
OCT	93734	92291	6774	274	24767	52	1443	-	4147	23115	-	33112	-	:
NOV	91882	91158	6261	235	25383	52	724	-	3012	24927	-	31238	-	:
1992 AUG	64658	63829	3911	235	14140	54	829	-	2814	20888	-	21731	-	:
SEP	:	:	5903	235	15537	:	741	-	2762	24831	-	23920	-	:
OCT	:	:	6876	313	:	:	182	-	3556	20682	-	29083	-	:
NOV	:	:	6361	352	:	:	72	:	1113	23506	-	:	-	:
91 JAN-OCT	754329	747567	50834	3952	183697	520	6762	-	28305	237506	-	242226	-	527
92 JAN-OCT	:	:	52257	2544	:	:	9300	94	31201	220969	-	258747	-	560
1992/91 %	:	:	2,8	-35,6	:	:	37,5	-	10,2	-7,0	-	6,8	-	6,3

à partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

(1) Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de série pour L'Allemagne

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
	(1)	(1)			(1)									
WAERMEKRAFTW.DER OEFFENTL.VERSORGUNG				PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS						CENTRALES THERMIQUES DES SERV.PUBL.				
VERBRAUCH VON ABGELIFETETEN GASEN				CONSUMPTION OF DERIVED GASES						CONSOMMATION DE GAZ DERIVES				
TJ (HO)				TJ (GCV)						TJ (PCS)				
J - D 1990	75096	69107	20441	-	15032	-	5989	12075	-	909	-	20650	-	-
J - D 1991	76096	70323	20864	-	14862	-	5773	12376	-	1046	-	21175	-	-
1991 AUG	6350	5806	1537	-	1313	-	544	688	-	91	-	2177	-	-
SEP	6254	5779	1752	-	1260	-	475	977	-	77	-	1713	-	-
OCT	6865	6417	1780	-	1300	-	448	1312	-	104	-	1921	-	-
NOV	6371	5935	1710	-	1228	-	436	1326	-	131	-	1540	-	-
1992 AUG	5679	5025	1658	-	916	-	654	475	-	107	-	1869	-	-
SEP	5871	5493	1437	-	1096	-	378	991	-	83	-	1886	-	-
OCT	:	:	1335	-	:	-	378	1074	-	109	-	2022	-	-
NOV	:	:	1448	-	:	-	302	:	-	91	-	:	-	-
91 JAN-OCT	63375	58503	17405	-	12530	-	4872	9943	-	816	-	17809	-	-
92 JAN-OCT	:	:	14381	-	:	-	4704	1147	-	732	-	17930	-	-
1992/91 %	:	:	-17,4	-	:	-	-3,4	15,4	-	-10,3	-	0,7	-	-
GESAMTER VERBRAUCH				TOTAL CONSUMPTION						CONSOMMATION TOTALE				
1000 T ROE				1000 TOE						1000 TEP				
J - D 1990	203919	184144	5715	5721	57203	8583	15825	5944	3073	33973	-	11710	3949	52218
J - D 1991	219432	198630	5814	7911	68570	8653	16595	8815	3137	32476	-	12151	4206	51098
1991 AUG	15068	13448	317	594	4984	778	1214	414	230	2205	-	938	405	2983
SEP	18074	16094	490	629	5535	705	1571	522	249	2835	-	993	408	4131
OCT	18667	16748	581	682	6232	736	1493	584	318	2716	-	1141	425	3755
NOV	19853	17956	619	788	6271	730	1503	892	257	2872	-	1081	392	4442
1992 AUG	14985	13353	406	323	4873	780	1184	365	217	2379	-	933	448	3073
SEP	:	:	535	456	5400	:	1555	507	248	2759	-	1002	441	3972
OCT	:	:	558	686	:	:	1291	620	338	2618	-	1093	439	3702
NOV	:	:	535	823	:	:	1313	:	278	2722	-	:	412	4032
91 JAN-OCT	178177	161229	4614	6329	56134	7114	13560	6834	2618	26553	-	9970	3388	41058
92 JAN-OCT	:	:	4721	4733	:	:	15481	6604	2723	27317	-	10166	4356	38981
1992/91 %	:	:	2,3	-25,2	:	:	14,2	-3,4	4,0	2,9	-	2,0	28,6	-5,1
BESTAENDE IN WAERMEKRAFTW.OEFFENTL.VERS.				STOCKS AT PUBLIC SUPPLY THERM.POWER ST.						STOCKS CENTRALES SERVICES PUBLICS				
STEINKOHLE				HARD COAL						HOUILLE				
1000 T				1000 T						1000 T				
DEC 1990	65107	55123	657	7980	13826	-	9005	2724	477	802	-	1752	979	26905
DEC 1991	68736	59210	602	7410	13292	-	8613	3876	438	1386	-	:	913	30456
1991 AUG	66028	55466	487	7013	11786	-	9680	1805	592	1686	-	:	882	30347
SEP	67798	57630	543	7508	11603	-	9435	2599	624	1675	-	:	733	31328
OCT	69684	59443	536	7777	11786	-	9475	3710	521	1532	-	:	766	31831
NOV	69328	59568	521	7932	11743	-	8895	3922	507	1388	-	:	865	31805
1992 AUG	74613	66004	507	9441	13391	-	7936	5542	445	1726	-	:	673	33202
SEP	75617	66681	527	9377	13381	-	8197	5571	517	1873	-	:	739	33685
OCT	75166	65811	532	9168	(13000)	-	8626	5524	490	1753	-	:	729	33594
NOV	:	:	536	8744	:	-	8746	:	583	1660	-	:	728	33507
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE				ALL PETROLEUM PRODUCTS						TOUS PRODUITS PETROLIERS				
1000 T				1000 T						1000 T				
DEC 1990	10325	9718	308	1031	1450	-	219	347	522	327	4264	-	370	260
DEC 1991	9977	9306	273	826	1406	-	107	481	752	373	3772	-	265	190
1991 AUG	10336	9638	259	945	1490	-	232	434	776	395	3610	-	300	264
SEP	10711	9428	263	916	1444	-	264	462	767	419	3292	-	290	821
OCT	10302	9633	257	890	1422	-	217	506	778	422	3655	-	280	163
NOV	10070	9381	275	867	1446	-	128	492	808	390	3630	-	270	197
1992 AUG	:	:	283	657	1530	-	175	545	818	340	3278	-	:	276
SEP	:	:	305	665	1419	-	:	514	805	308	2897	-	:	262
OCT	:	:	314	646	(1400)	-	:	592	757	282	3284	-	:	276
NOV	:	:	315	628	:	-	:	710	:	290	3676	-	:	281
NUKLEARE WAERME				NUCLEAR HEAT						CHALEUR NUCLEAIRE				
ERZEUGUNG				PRODUCTION						PRODUCTION				
MILL. KWH				MILLIONS KWH						MILLIONS KWH				
J - D 1990	1819689	1659046	124512	-	420549	-	160643	913073	-	-	-	10236	-	190676
J - D 1991	1860637	1694252	124613	-	418301	-	166385	944794	-	-	-	9735	-	196809
1991 AUG	142838	127532	11262	-	27716	-	15306	71945	-	-	-	1151	-	15458
SEP	146066	132906	8951	-	31074	-	13160	73180	-	-	-	333	-	19368
OCT	152006	138351	9304	-	33401	-	13655	79060	-	-	-	134	-	16452
NOV	159861	147019	9605	-	36571	-	12842	85280	-	-	-	1059	-	14504
1992 AUG	143498	128347	9936	-	31900	-	15151	69439	-	-	-	1146	-	15926
SEP	146857	134487	8827	-	33226	-	12370	71959	-	-	-	1107	-	19368
OCT	157335	144505	10296	-	37605	-	12830	79915	-	-	-	1154	-	15535
NOV	158543	144746	9596	-	36758	-	13797	81292	-	-	-	(1100)	-	(16000)
91 JAN-NOV	1687818	1535168	113219	-	380970	-	152650	854008	-	-	-	8585	-	178386
92 JAN-NOV	1719033	1575521	113343	-	414154	-	143512	850788	-	-	-	10215	-	187021
1992/91 %	1,8	2,6	0,1	-	8,7	-	-6,0	-0,4	-	-	-	19,0	-	4,8

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung D : Deutschland nach Wiedervereinigung

(1) Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland :



4

Gesamtenergie

All energy

Total énergie

GESAMTENERGIE / ERLÄUTERUNGEN

Erzeugung von Primärenergie

Aus natürlichen Energieträgern gewonnene Energie: Steinkohle, Braunkohle, Rohöl, Naturgas, Erdwärme. Als Primärenergieproduktion wird auch **Elektrizität** aus Wasserkraft betrachtet. **Kernenergie** in Form von Spaltwärme wird ebenfalls als Primärenergie behandelt.

Die "**anderen Brennstoffe**", die nur dann berücksichtigt werden, wenn es sich um Umwandlungseinsatz in den herkömmlichen Wärmekraftwerken handelt, gelten vereinbarungsgemäss als Primärenergieproduktion.

Einfuhr

Die Einfuhr umfasst die in das Hoheitsgebiet eines Landes eingeführte Gesamtenergiemenge, nicht aber den **Transit** (hauptsächlich durch Gas- und Ölförnerleitungen eine Ausnahme macht die Elektrizität, deren Transit stets als Aussenhandel verbucht wird).

Die Einfuhrdaten stammen im allgemeinen aus den Meldungen der Importeure; sie können daher von den in die Aussenhandelsstatistiken übernommenen Daten der Zollbehörden abweichen.

Siehe Teil 2 (Kohlenwasserstoffe).

Ausfuhr

Im allgemeinen gelten hier dieselben Regeln wie für die Einfuhren.

Bruttoinlandsverbrauch

Diese Gesamtgrösse entspricht der Energiemenge, die im Bezugszeitraum zur Deckung des Inlandsverbrauchs einer bestimmten geographischen Einheit notwendig ist.

Die für den Inlandsverbrauch verfügbare Energiemenge errechnet sich nach der Formel : Primärenergieerzeugung + Einfuhren + Bestandsveränderungen - Ausfuhren - Bunker.

Im Zusammenhang mit dem Bruttoinlandsverbrauch werden als "Äquivalente" die Einfuhren, Ausfuhren und Bestandsveränderungen der Steinkohlen-, Braunkohlen- und Erdölderivate erfasst.

Andere

Erdwärme, Müll, Holz, Holzabfälle, Industriegas oder Wärme, die in den herkömmlichen Wärmekraftwerken eingesetzt werden.

Weitere Erläuterungen siehe Jahrbuch "Energie".

ALL ENERGY / EXPLANATORY NOTES

Primary production

Extraction of energy from a natural source : coal, lignite, crude oil, natural gas, geothermics. **Hydroelectric electrical energy** is also considered as primary production. **Nuclear energy**, in the form of heat produced during fission, is treated as primary production.

The "other fuels", which are taken into account only when they correspond to a transformation input into conventional thermal power stations, are conventionally included in primary production.

Imports

Imports represent all entries into the national territory excluding **transit** quantities (notably via gas and oil pipelines); electrical energy is an exception and its transit is always recorded under foreign trade.

Date on imports are generally taken from importers' declarations, accordingly, they may differ from the data collected by the customs authorities and included in the foreign trade statistics.

See section 2 (Hydrocarbons).

Exports

In general the same rules apply as for imports.

Gross inland consumption

This aggregate represents for the reference period the quantity of energy necessary to satisfy inland consumption of the geographical entity under consideration.

The energy available for inland consumption is calculated by the following formula :
primary production + imports + stock changes - exports - bunkers.

In the context of gross inland consumption, "equivalents" refers to imports, exports and stock changes of energy products derived from coal, lignite and crude oil.

Others

Geothermal heat and household refuse, wood, wood-waste, gas and heat recovered by industry, used in conventional thermal power stations.

For further details see the Energy Statistics Yearbook.

TOTAL ENERGIE / NOTES EXPLICATIVES

Production naturel, primaire

Extraction d'énergie pisée dans la nature : houille, lignite, pétrole brut, gaz géothermie. **L'énergie électrique** d'origine **hydraulique** est également considérée comme production primaire. **L'énergie nucléaire**, sous forme de chaleur produite par la fission, est traitée comme production primaire.

Les "autres" pris en compte seulement quand ils représentent une entrée en transformation dans les centrales thermiques classiques, sont comptabilisés par convention dans la production primaire.

Importations

Les importations représentent toutes les entrées sur le territoire national à l'exclusion du transit, notamment par gazoducs et oléoducs; fait exception à cela l'énergie électrique, dont le transit est toujours comptabilisé dans le commerce extérieur.

Les données relatives aux importations proviennent, en général, des déclarations des importateurs; elles peuvent donc différer des données établies par les services des douanes et reprises dans les statistiques du commerce extérieur.
Voir section 2 (Hydrocarbures).

Exportations

En général, les mêmes règles que pour les importations sont appliquées.

Consommation intérieure brute

Cet agrégat représente pour la période de référence la quantité d'énergie nécessaire pour satisfaire la consommation intérieure de l'entité géographique considérée.

L'énergie disponible pour la consommation intérieure est calculée sur la base de la formule suivante : production primaire + importations + variations des stocks - exportations - soutes.

Les équivalents se réfèrent aux importations et variations de stocks des dérivés de la houille, du lignite et du pétrole brut.

Autres

Chaleur géothermique, ordures ménagères, bois, déchets de bois, gaz et chaleur récupérés dans l'industrie, utilisés dans les centrales thermiques classiques.

Pour plus de détails voir l'annuaire statistique "Energie".

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRIMAERERZEUGUNG 1000 TROE	PRIMARY PRODUCTION 1000 TOE										PRODUCTION PRIMAIRE 1000 TEP			
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS										TOTAL TOUS PRODUITS			
J - D 1990 !	574340	543081	11580	8666	125500	7905	30244	96528	3297	25841	27	59642	1005	204045
J - D 1991 !	626854	595303	11406	10550	161354	7815	30528	99598	3305	26275	25	66310	1012	208607
1991 JUL !	46339	43821	940	744	12957	713	2462	7436	240	2275	2	3240	55	15270
AUG !	44213	41774	1021	829	11832	702	2395	7366	241	2207	2	3082	43	14487
SEP !	46885	44438	827	814	12082	640	2398	7647	256	2089	2	3109	48	16967
OCT !	53265	50566	859	938	13366	688	2638	8346	293	2210	2	5546	60	18313
1992 JUL !	44738	42115	831	820	12361	676	2576	7123	258	2481	2	3011	46	14549
AUG !	43358	40974	887	779	11566	615	2352	7152	259	2274	2	2799	31	14636
SEP !	47186	44728	793	869	12144	682	2410	7625	270	2215	2	3466	47	16658
OCT !	54528	52063	912	1029	13339	669	2410	8584	283	2447	2	6434	55	18360
91 JAN-OCT !	510744	484343	9497	8519	134053	6486	25528	81471	2703	21930	21	50042	864	169570
92 JAN-OCT !	506785	482373	9323	9145	130378	6619	23951	81143	2764	22597	20	51096	455	169239
1992/91 % !	-0,8	-0,4	-1,8	7,3	-2,7	2,1	-6,2	-0,4	2,3	3,0	-4,8	2,1	-47,3	-0,2
STEINKOHLE	HARD COAL										HOUILLE			
J - D 1990 !	118875	109749	606	-	50320	-	9016	6512	22	36	-	-	109	52250
J - D 1991 !	115795	107419	371	-	47292	-	8280	6289	3	13	-	-	95	53449
1991 JUL !	9390	8683	17	-	4165	-	698	409	0	1	-	-	8	4090
AUG !	8082	7525	27	-	3793	-	547	318	-	1	-	-	9	3385
SEP !	10396	9666	32	-	3972	-	723	597	0	0	-	-	6	5062
OCT !	10203	9407	33	-	4408	-	787	549	-	1	-	-	8	4413
1992 JUL !	8749	8016	3	-	4109	-	724	263	0	1	-	-	8	3638
AUG !	7666	7100	6	-	3642	-	558	333	-	1	-	-	8	3116
SEP !	9760	8972	7	-	3952	-	781	561	0	1	-	-	6	4449
OCT !	9313	8532	-	-	4090	-	773	615	-	1	-	-	6	3824
91 JAN-OCT !	97200	90237	323	-	39818	-	6883	5395	2	11	-	-	80	44684
92 JAN-OCT !	92700	85555	127	-	39997	-	7067	4772	2	18	-	-	76	40636
1992/91 % !	-4,6	-5,2	-60,7	-	0,4	-	2,7	-11,5	-	66,4	-	-	-4,6	-9,1
BRAUNKOHLE	BROWN COAL										LIGNITE			
J - D 1990 !	33550	30863	-	-	21600	6783	2683	840	1320	289	-	-	-	-
J - D 1991 !	70351	67633	-	-	58737	6574	2712	739	1320	236	-	-	-	-
1991 JUL !	5590	5367	-	-	4589	593	222	50	110	22	-	-	-	-
AUG !	5378	5155	-	-	4384	597	222	43	110	19	-	-	-	-
SEP !	5064	4872	-	-	4144	541	192	61	110	14	-	-	-	-
OCT !	5584	5305	-	-	4510	595	278	73	110	15	-	-	-	-
1992 JUL !	4850	4629	-	-	3863	579	220	56	110	19	-	-	-	-
AUG !	4888	4666	-	-	3994	509	222	34	110	16	-	-	-	-
SEP !	5039	4803	-	-	4048	598	236	29	110	15	-	-	-	-
OCT !	5214	5060	-	-	4307	585	154	41	110	14	-	-	-	-
91 JAN-OCT !	58647	56391	-	-	49016	5442	2251	605	1100	207	-	-	-	-
92 JAN-OCT !	51892	49676	-	-	42065	5824	2212	519	1100	143	-	-	-	-
1992/91 % !	-11,5	-11,9	-	-	-14,2	7,0	-1,7	-14,2	-	-30,9	-	-	-	-
ROHOEL UND KONDENSATE	CRUDE OIL AND CONDENSATES										PETROLE BRUT ET CONDENSATS			
J - D 1990 !	116695	115526	-	6046	3595	828	1160	3392	-	4774	-	4014	-	92844
J - D 1991 !	116141	114697	-	7153	3404	843	1436	3322	-	4365	-	3766	-	91808
1991 JUL !	10032	9899	-	607	281	81	133	278	-	365	-	330	-	7953
AUG !	10120	9981	-	638	277	74	139	278	-	351	-	322	-	8038
SEP !	10128	10003	-	620	278	67	125	268	-	332	-	322	-	8112
OCT !	10807	10678	-	659	274	66	128	288	-	344	-	285	-	8760
1992 JUL !	9868	9750	-	628	280	70	118	275	-	375	-	268	-	7850
AUG !	10076	9958	-	605	270	70	118	266	-	357	-	271	-	8115
SEP !	9822	9705	-	641	263	60	116	262	-	331	-	277	-	7869
OCT !	10791	10675	-	694	279	60	115	265	-	448	-	281	-	8645
91 JAN-OCT !	95181	93980	-	5845	2849	720	1194	2765	-	3622	-	3141	-	75008
92 JAN-OCT !	98782	97589	-	6456	2691	547	1189	2715	-	3862	-	2798	-	78492
1992/91 % !	3,8	3,8	-	10,5	-5,5	-24,0	-0,4	-1,8	-	6,6	-	-10,9	-	4,6
NATURGAS	NATURAL GAS										GAZ NATUREL			
J - D 1990 !	129549	128322	7	2560	11398	140	1227	2397	1886	14001	-	54533	-	41397
J - D 1991 !	143686	142436	4	3270	13523	132	1250	2754	1913	14091	-	61470	-	45275
1991 JUL !	7152	7079	0	128	748	11	72	239	127	1154	-	2791	-	1877
AUG !	6893	6841	0	181	782	11	52	228	129	1206	-	2641	-	1660
SEP !	7393	7283	0	184	841	10	110	154	143	1172	-	2739	-	2037
OCT !	11940	11826	0	268	1123	9	114	199	180	1191	-	5230	-	3622
1992 JUL !	7297	7197	0	182	871	11	99	208	146	1343	-	2623	-	1808
AUG !	6916	6881	0	163	719	11	35	201	146	1281	-	2409	-	1948
SEP !	8401	8312	0	217	832	11	89	208	153	1247	-	3073	-	2565
OCT !	13854	13769	0	325	1241	11	84	247	168	1281	-	6033	-	4459
91 JAN-OCT !	110865	109850	3	2571	10711	109	1014	2289	1547	11695	-	46057	-	34863
92 JAN-OCT !	112476	111507	3	2582	11007	101	969	2259	1610	12220	-	47314	-	34407
1992/91 % !	1,5	1,5	-4,3	0,4	2,8	-7,4	-4,5	-1,3	4,0	4,5	-	2,7	-	-1,3

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

(1) Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR, Deutschland

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
	(1)	(1)			(1)									
PRIMAERERZEUGUNG 1000 TROE	PRIMARY PRODUCTION 1000 TOE													
NUKLEAR	NUCLEAR													
J - D 1990	156465	142652	10706	-	36160	-	13812	78510	-	-	-	880	-	16395
J - D 1991	159985	145679	10714	-	35967	-	14306	81237	-	-	-	837	-	16922
1991 JUL	12381	11214	896	-	2939	-	1167	6012	-	-	-	99	-	1267
AUG	12281	10965	968	-	2383	-	1316	6186	-	-	-	98	-	1329
SEP	12559	11427	769	-	2671	-	1131	6292	-	-	-	28	-	1665
OCT	13070	11896	800	-	2871	-	1174	6797	-	-	-	11	-	1414
1992 JUL	12053	10802	801	-	3004	-	1251	5726	-	-	-	99	-	1171
AUG	12338	11035	854	-	2742	-	1302	5970	-	-	-	98	-	1369
SEP	12627	11563	758	-	2856	-	1063	6187	-	-	-	95	-	1665
OCT	13528	12425	885	-	3233	-	1103	6871	-	-	-	99	-	1335
91 JAN-OCT	131380	119359	8909	-	29612	-	12021	66098	-	-	-	647	-	14091
92 JAN-OCT	134177	123024	8920	-	32450	-	11153	66164	-	-	-	783	-	14705
1992/91 %	2,1	3,1	0,1	-	9,6	-	-7,2	0,1	-	-	-	21,1	-	4,4
ELEKTRIZITÄT	ELECTRICAL ENERGY													
J - D 1990	12449	9480	17	41	1330	148	2180	4658	57	2726	1	7	782	444
J - D 1991	13938	10814	14	58	1335	258	2344	5045	59	3601	1	7	769	383
1991 JUL	1213	1025	-	3	142	26	152	429	1	401	-	-	35	18
AUG	878	753	-	3	122	19	102	294	1	298	-	-	21	11
SEP	763	634	-	4	83	21	100	257	1	239	-	-	29	25
OCT	1080	901	-	5	86	18	139	420	2	328	-	-	39	38
1992 JUL	1340	1168	-	4	141	15	145	576	-	411	-	1	25	16
AUG	893	781	1	5	106	23	100	329	2	286	-	1	11	23
SEP	957	819	1	4	99	11	108	359	6	289	-	1	28	46
OCT	1248	1048	1	4	96	11	164	526	3	370	-	1	35	30
91 JAN-OCT	11672	9004	10	45	1133	209	1999	4141	45	3088	1	5	660	283
92 JAN-OCT	10962	9500	17	50	1252	138	1193	4538	44	3046	-	12	256	356
1992/91 %	-6,1	5,5	70,0	11,1	10,5	-34,0	-40,3	9,6	-2,2	-1,4	-	140,0	-61,2	25,8
ANDERE	OTHERS													
J - D 1990	6744	6468	240	12	1080	-	144	192	-	3996	24	192	108	708
J - D 1991	6936	6600	300	60	1080	-	180	180	-	3948	24	216	144	756
1991 JUL	578	550	25	5	90	-	15	15	-	329	2	18	12	63
AUG	578	550	25	5	90	-	15	15	-	329	2	18	12	63
SEP	578	550	25	5	90	-	15	15	-	329	2	18	12	63
OCT	578	550	25	5	90	-	15	15	-	329	2	18	12	63
1992 JUL	578	550	25	5	90	-	15	15	-	329	2	18	12	63
AUG	578	550	25	5	90	-	15	15	-	329	2	18	12	63
SEP	578	550	25	5	90	-	15	15	-	329	2	18	12	63
OCT	578	550	25	5	90	-	15	15	-	329	2	18	12	63
91 JAN-OCT	5780	5500	250	50	900	-	150	150	-	3290	20	180	120	630
92 JAN-OCT	5780	5500	250	50	900	-	150	150	-	3290	20	180	120	630
1992/91 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

from 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

(1) No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
GESAMTEINFUHREN 1000 TROE	TOTAL IMPORTS 1000 TOE													
ALLE PRODUKTE	TOTAL TOUS PRODUITS													
J - D 1990 !	835439	747350	60163	15961	163509	22317	70650	139225	7423	150914	3594	103159	17426	81033
J - D 1991 !	888833	799599	64184	17812	196347	20853	72107	145243	7394	151961	3782	102295	17115	89673
1991 JUL !	72821	64971	5034	1849	14903	1777	6152	11793	573	11835	331	9864	1697	7006
AUG !	72312	64657	5404	1744	14437	1505	5614	12810	688	11701	279	8337	2040	7747
SEP !	70585	63277	4933	1691	14749	1682	6279	11374	610	12390	282	8172	1028	7390
OCT !	76343	68723	5075	1582	17257	1875	5934	13742	635	12982	347	8365	1685	6858
1992 JUL !	72967	65398	4908	1328	15453	1695	6058	11669	626	12595	269	8628	1510	8223
AUG !	72560	64361	5269	1706	16148	1641	6652	11141	629	11424	256	8891	1546	7252
SEP !	72931	65286	5148	1512	16580	1744	6028	11271	654	12268	328	8574	1616	7203
OCT !	75383	67506	5490	1272	17520	1692	6350	12299	631	12556	340	8730	1526	6970
91 JAN-OCT !	732414	658881	52382	14575	160924	17681	59533	118859	6204	124021	3108	86387	13990	74695
92 JAN-OCT !	746113	668376	53439	14973	168046	18443	63566	117922	6232	127894	3125	83937	14161	74315
1992/91 % !	1,9	1,4	2,0	2,7	4,4	4,3	6,8	-0,8	0,5	3,1	0,5	-2,8	1,2	-0,5
STEINKOHLE	HARD COAL													
J - D 1990 !	83146	74086	9817	6229	6086	854	6237	12938	2069	13905	130	11213	2810	10790
J - D 1991 !	92926	82901	9593	7659	9555	931	7693	14578	2151	13748	133	10221	2321	14278
1991 JUL !	7974	7051	656	793	1015	115	604	831	180	1088	30	1091	318	1246
AUG !	8324	7508	659	810	715	54	608	1595	180	1488	8	1075	207	920
SEP !	8153	7236	844	940	924	77	784	1453	180	830	9	641	132	1334
OCT !	8318	7325	665	782	1070	77	731	1838	180	875	10	761	261	1064
1992 JUL !	7984	6813	777	485	616	77	844	1460	179	1045	15	841	326	1313
AUG !	7309	6388	777	652	820	128	692	1189	179	740	16	861	228	1022
SEP !	7707	6602	777	572	882	128	807	1165	179	962	27	802	297	1103
OCT !	7320	6479	773	554	858	77	632	1150	192	952	10	996	207	912
ROHOEL UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS													
J - D 1990 !	453929	389115	29043	4710	72141	15831	53529	76641	1926	85964	-	49363	11274	53444
J - D 1991 !	482503	419036	33011	5573	89444	14159	53077	78361	1730	85163	-	53197	10379	58348
1991 JUL !	41772	36261	2891	554	7438	1250	4648	6348	127	7591	-	5515	862	4543
AUG !	43521	37891	3346	413	7856	1175	4344	7180	196	7744	-	4285	1285	5691
SEP !	39862	34547	2577	477	7431	1070	4781	6011	132	7761	-	4415	533	4669
OCT !	40306	35014	2317	495	7941	1294	4296	6400	131	7626	-	4360	995	4447
1992 JUL !	41057	35866	2739	355	7785	1254	4335	5759	131	7641	-	4535	856	5661
AUG !	42789	36744	2946	556	8475	1204	5138	5922	197	7509	-	4989	906	4943
SEP !	41551	36179	2628	466	8215	1204	4465	5831	198	7697	-	5008	906	4929
OCT !	42596	36978	2748	423	8481	1204	4711	6481	133	7305	-	5306	906	4893
MINERALOELERZEUGNISSE	PETROLEUM PRODUCTS													
J - D 1990 !	175273	165634	11961	3963	43996	5502	6467	23888	3401	22448	1607	39457	3171	9405
J - D 1991 !	179111	168672	11880	4269	48025	5632	6172	25763	3505	21969	1023	36048	4265	9753
1991 JUL !	13607	12674	924	425	3720	399	431	2300	265	778	158	2999	501	699
AUG !	12855	11925	919	494	3281	268	392	2084	310	851	145	2825	536	741
SEP !	13553	12869	876	258	3368	528	339	1856	297	1851	132	2818	344	878
OCT !	16115	15245	1204	288	3866	499	453	3012	323	2162	186	2941	415	758
1992 JUL !	14405	13638	870	389	4160	349	466	2112	314	1532	148	2967	299	791
AUG !	14091	13169	937	385	4081	299	522	2133	251	1460	140	2748	399	728
SEP !	13926	13104	1061	409	4067	399	422	2095	275	1506	159	2482	399	644
OCT !	13857	12933	1036	268	3588	399	524	2276	304	2025	168	2140	399	722
NATURGAS	NATURAL GAS													
J - D 1990 !	108384	104356	8303	-	37662	-	4023	24350	-	25444	422	2027	-	6112
J - D 1991 !	118918	114121	8570	-	44817	-	4791	25478	-	27467	442	1746	-	5567
1991 JUL !	8106	7681	484	-	2348	-	424	2198	-	2081	24	168	-	375
AUG !	6434	6194	372	-	2160	-	240	1896	-	1429	22	56	-	256
SEP !	7740	7402	529	-	2666	-	338	1994	-	1645	26	201	-	338
OCT !	10249	9821	793	-	3942	-	428	2382	-	2011	38	202	-	450
1992 JUL !	8282	7927	445	-	2560	-	354	2284	-	2106	24	182	-	322
AUG !	7205	6960	527	-	2433	-	244	1859	-	1548	23	220	-	346
SEP !	8547	8246	603	-	3084	-	301	2118	-	1843	32	201	-	362
OCT !	10442	9987	844	-	4263	-	455	2321	-	1999	43	202	-	312
ELEKTRIZITAET	ELECTRICAL ENERGY													
J - D 1990 !	9911	9499	406	1022	2074	108	256	546	-	3050	397	825	143	1025
J - D 1991 !	10015	9603	425	257	2600	97	262	444	1	3090	401	834	141	1406
1991 JUL !	913	878	27	73	244	9	19	38	-	273	33	77	15	101
AUG !	798	760	36	21	287	4	26	24	-	161	29	83	11	112
SEP !	852	816	39	10	223	3	18	20	-	267	34	76	16	140
OCT !	847	812	46	10	224	2	22	38	-	280	35	60	13	112
1992 JUL !	923	855	32	96	219	11	39	21	-	266	29	75	28	101
AUG !	802	752	38	108	215	6	38	20	-	164	25	62	11	110
SEP !	852	808	35	58	193	8	30	23	-	248	32	65	12	141
OCT !	842	805	46	22	212	8	23	37	-	267	35	60	13	114

à partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

(1) Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de série pour L'Allemagne

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
GESAMTAUSFUHREN 1000 TROE	TOTAL EXPORTS 1000 TOE													
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS													
J - D 1990	269209	254518	20801	7068	18128	7438	12335	19546	713	19654	75	85113	2348	75930
J - D 1991	270416	255068	21071	9044	16584	4962	13108	19302	740	19417	59	87370	2230	76465
1991 JUL	22157	20923	1831	733	1591	522	1058	1818	72	1964	6	5742	175	6640
AUG	21297	20118	1899	666	1676	653	1033	1389	71	1983	6	5576	145	6195
SEP	21516	20351	1561	661	1224	241	935	1805	46	1888	6	5680	230	7235
OCT	23250	21746	1705	869	1394	391	1210	1301	90	1676	6	7445	292	6865
1992 JUL	21818	20601	1929	771	1555	441	1014	1767	64	1855	3	5822	202	6389
AUG	22191	20977	1730	639	1366	481	1005	1616	67	2124	3	5840	208	7107
SEP	21915	20779	1658	755	1735	482	924	1540	73	2104	3	5527	210	6898
OCT	24974	23680	1955	984	1788	352	1083	1686	72	1977	4	8098	210	6760
91 JAN-OCT	219735	207432	17796	7210	13830	4421	10515	15842	622	16194	51	69520	1780	61902
92 JAN-OCT	230041	217449	17838	8183	16649	4546	10133	16759	734	18536	33	69354	2445	64771
1992/91 %	4,7	4,8	0,2	13,5	20,4	2,8	-3,6	5,8	18,0	14,5	-35,3	-0,2	37,4	4,6
STEINKOHLE	HARD COAL													
J - D 1990	7620	7620	426	21	3741	-	-	407	14	-	-	1479	-	1498
J - D 1991	5906	5906	429	19	2347	-	-	432	13	-	-	1466	-	1174
1991 JUL	464	464	6	-	225	-	-	36	1	-	-	110	-	84
AUG	426	426	50	1	192	-	-	27	1	-	-	84	-	69
SEP	465	465	75	-	156	-	-	39	1	-	-	95	-	97
OCT	425	425	2	3	137	-	-	50	1	-	-	110	-	119
1992 JUL	257	257	35	-	61	-	-	19	1	-	-	97	-	43
AUG	274	274	35	2	80	-	-	31	1	-	-	90	-	32
SEP	313	313	35	-	102	-	-	37	1	-	-	100	-	36
OCT	315	315	35	-	106	-	-	25	1	-	-	104	-	41
ROHOEL UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL FEEDSTOCKS													
J - D 1990	67523	67523	2565	2801	-	1234	-	265	272	2648	-	1360	-	56346
J - D 1991	66330	66330	2267	4322	-	608	-	505	620	2469	-	1187	-	54317
1991 JUL	5655	5655	206	410	-	40	-	59	60	189	-	123	-	4564
AUG	5331	5331	147	299	-	191	-	14	51	371	-	101	-	4154
SEP	6032	6032	153	356	-	-	-	-	28	203	-	132	-	5157
OCT	5721	5721	164	372	-	53	-	43	78	150	-	132	-	4726
1992 JUL	5408	5408	242	336	-	40	-	-	58	134	-	84	-	4512
AUG	6067	6067	264	329	-	30	-	-	55	208	-	85	-	5094
SEP	5595	5595	227	299	-	30	-	-	48	219	-	85	-	4684
OCT	6621	6621	317	521	-	50	-	114	63	349	-	41	-	5164
MINERALOELERZEUGNISSE	PETROLEUM PRODUCTS													
J - D 1990	153823	139632	16436	2898	9101	6151	11982	14083	427	16777	14	55962	2208	17777
J - D 1991	153814	138964	17313	3200	8681	4299	12752	13002	105	16762	1	54885	2097	20711
1991 JUL	13719	12526	1537	283	1009	476	1027	1328	10	1755	-	4153	165	1969
AUG	13394	12252	1617	306	1127	456	1006	921	18	1598	-	4248	135	1955
SEP	12812	11685	1261	220	665	237	904	1304	16	1669	-	4345	221	1962
OCT	13216	11748	1458	358	770	334	1185	745	10	1511	0	4567	281	1987
1992 JUL	13895	12719	1583	381	1122	399	976	1326	4	1690	-	4394	199	1814
AUG	13758	12573	1358	243	923	449	985	1147	10	1893	-	4568	199	1975
SEP	14133	13036	1326	367	1235	449	897	1073	23	1863	-	4541	199	2152
OCT	13444	12188	1527	283	1167	299	1056	1089	7	1610	-	4657	199	1542
NATURGAS	NATURAL GAS													
J - D 1990	27541	27541	-	921	926	-	-	-	-	4	-	25673	-	-
J - D 1991	31532	31532	-	1246	1226	-	-	-	-	14	-	29031	-	-
1991 JUL	1361	1361	-	27	26	-	-	-	-	-	-	1307	-	-
AUG	1163	1163	-	37	35	-	-	-	-	-	-	1090	-	-
SEP	1153	1153	-	61	47	-	-	-	-	-	-	1043	-	-
OCT	2768	2768	-	114	113	-	-	-	-	1	-	2539	-	-
1992 JUL	1286	1286	-	41	59	-	-	-	-	-	-	1185	-	-
AUG	1148	1148	-	52	51	-	-	-	-	-	-	1043	-	-
SEP	877	877	-	76	68	-	-	-	-	-	-	731	-	-
OCT	3518	3518	-	145	167	-	-	-	-	2	-	3203	-	-
ELEKTRIZITAET	ELECTRICAL ENERGY													
J - D 1990	8606	8135	725	415	2235	48	320	4501	-	74	60	36	139	3
J - D 1991	9258	8794	582	242	2649	50	318	5048	-	78	57	47	133	-
1991 JUL	682	645	48	11	190	5	26	374	-	9	6	-	9	-
AUG	714	680	51	21	184	4	23	403	-	8	6	-	9	-
SEP	762	727	36	22	219	3	27	429	-	7	6	-	8	-
OCT	777	742	37	19	240	3	23	427	-	6	5	2	10	-
1992 JUL	693	659	29	11	204	1	32	399	-	7	3	-	2	-
AUG	705	677	33	10	201	1	19	414	-	11	3	-	8	-
SEP	705	674	30	11	210	2	19	406	-	7	3	-	10	-
OCT	795	759	37	33	245	2	25	434	-	2	4	-	10	-

ab 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Deutschland nach Wiedervereinigung

D : Deutschland nach Wiedervereinigung

(1) Keine Vergleichbarkeit 1991 / 1990 -wegen Bruchs in der Reihe BR. Deutschland

	EUR 12 (1)	EUR 10 (1)	B	DK	D (1)	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TROE	GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE										CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TEP			
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS										TOTAL TOUS PRODUITS			
J - D 1990	1108185	1008340	47159	16599	269901	19953	84536	211603	9547	153743	3534	66146	15300	210095
J - D 1991	1207301	1103506	50618	18896	337701	21046	86479	220231	9950	157246	3767	69458	15303	216543
1991 JUL	85380	76911	3375	1243	23068	1787	7006	15763	762	11723	323	4930	1462	13932
AUG	87035	79102	4224	1353	23849	1775	6635	15988	722	10229	272	4769	1297	15916
SEP	89424	80709	3591	1455	24376	1654	7382	15730	769	12253	294	4552	1332	16030
OCT	103823	94987	4075	1589	28950	1782	7353	20132	929	13797	336	5689	1482	17703
1992 JUL	87264	79013	3409	1119	25681	1843	7496	14505	747	11765	268	4632	754	15038
AUG	83764	75464	3826	1087	24353	1463	7041	14580	801	9871	255	4515	1258	14710
SEP	92206	83616	3863	1561	26602	1664	7198	15564	858	10770	335	5562	1391	16832
OCT	101648	94230	4323	1601	28795	2059	6268	17715	945	12604	341	7494	1148	18349
91 JAN-OCT	981762	897566	40744	15247	277016	17179	71319	177873	8193	125856	3074	56147	12865	176195
92 JAN-OCT	977600	892677	41584	14418	272254	17588	72672	177110	8376	126117	3086	56493	12239	175606
1992/91 %	-0,4	-0,5	2,1	-5,4	-1,7	2,4	1,9	-0,4	2,2	0,2	0,4	0,6	-4,9	-0,3
STEINKOHLE UND EQUIVALENTEN	HARD COAL AND EQUIVALENTS										HOUILLE ET EQUIVALENTS			
J - D 1990	197881	179227	10238	5948	52126	868	15971	19146	2083	14817	1143	8772	2668	64031
J - D 1991	203618	184836	10067	8026	55476	955	16335	20241	2159	13622	1096	8249	2437	64893
1991 JUL	16518	14814	698	490	3919	117	1400	1376	151	1204	113	938	304	5804
AUG	12405	11104	682	459	3873	56	1065	1368	119	1118	81	945	234	2399
SEP	16812	14942	830	642	4387	79	1649	1603	158	893	87	505	220	5755
OCT	16851	15108	740	619	5069	79	1489	1804	247	950	86	657	254	4853
1992 JUL	14149	12445	794	298	3660	79	1438	1154	101	954	64	675	264	4662
AUG	12810	11383	769	150	3685	130	1221	1177	184	660	64	706	205	3852
SEP	15831	14118	747	616	4327	130	1440	1504	130	869	103	664	272	5023
OCT	16480	15096	750	684	4946	79	1162	1698	209	1023	92	842	221	4769
91 JAN-OCT	166265	150890	7959	6273	46045	797	13191	16185	1747	11268	909	6987	2176	52679
92 JAN-OCT	158737	141988	7861	5020	42130	892	14344	16107	1758	10085	838	6249	2393	51001
1992/91 %	-4,5	-5,9	-1,2	-20,0	-8,5	11,9	8,7	-0,5	0,6	-10,5	-7,8	-10,6	10,0	-3,2
BRAUNKOHLE UND EQUIVALENTEN	BROWN COAL AND EQUIVALENTS										LIGNITE ET EQUIVALENTS			
J - D 1990	34231	31544	12	-	22210	6783	2683	874	1320	289	-	-	-	-
J - D 1991	70852	68134	145	-	59040	6574	2712	774	1320	236	-	-	-	-
1991 JUL	5649	5427	10	-	4635	593	222	53	110	22	-	-	-	-
AUG	5441	5218	11	-	4432	597	222	46	110	19	-	-	-	-
SEP	5126	4933	9	-	4192	541	192	64	110	14	-	-	-	-
OCT	5697	5418	9	-	4610	595	278	76	110	15	-	-	-	-
1992 JUL	4923	4702	11	-	3920	579	220	59	110	19	-	-	-	-
AUG	4952	4730	11	-	4042	509	222	37	110	16	-	-	-	-
SEP	5139	4903	11	-	4134	598	236	32	110	15	-	-	-	-
OCT	5316	5162	11	-	4394	585	154	44	110	14	-	-	-	-
91 JAN-OCT	58920	56663	122	-	49122	5442	2251	634	1100	207	-	-	-	-
92 JAN-OCT	52813	50598	107	-	42835	5824	2212	549	1100	143	-	-	-	-
1992/91 %	-10,4	-10,7	-12,3	-	-12,8	7,0	-1,7	-13,4	-	-30,9	-	-	-	-
ROHOEL UND EQUIVALENTEN	CRUDE OIL AND EQUIVALENTS										PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS			
J - D 1990	491192	434919	18072	8365	109437	11936	44539	86947	4177	89792	1571	24601	11723	79964
J - D 1991	520158	463609	20787	8873	127182	13064	44608	89456	4473	91416	1827	25160	11930	81313
1991 JUL	37905	33222	1396	603	8725	1034	3578	7103	370	7270	154	2137	1105	4425
AUG	45670	41024	2198	792	10212	1091	3619	7590	361	6527	142	2023	1027	10084
SEP	41236	36323	1470	712	9888	1001	3851	6706	355	8008	148	2026	1061	6004
OCT	47331	42472	1770	816	11289	1081	3685	8968	388	8775	178	2054	1173	7149
1992 JUL	43309	38905	1407	655	12013	1148	3977	6655	387	7451	149	2146	426	6891
AUG	41879	36990	1737	735	11106	782	3862	6448	356	6645	141	2038	1026	6996
SEP	43026	38059	1774	770	11778	904	3889	6596	456	6466	168	2178	1076	6964
OCT	43949	39868	1788	735	10665	1364	3204	6509	452	7473	171	3442	876	7264
91 JAN-OCT	429058	382316	16881	7353	105902	10566	36845	73594	3734	73810	1492	21108	9888	67828
92 JAN-OCT	434649	386705	17405	7218	108856	10563	38593	70959	3841	74723	1554	22242	9341	69294
1992/91 %	1,3	1,1	3,1	-1,8	2,8	-	4,7	-3,6	2,9	1,2	4,2	5,4	-5,5	2,2
NATURGAS	NATURAL GAS										GAZ NATUREL			
J - D 1990	207893	202650	8161	1607	47698	134	5237	25196	1881	39116	422	30870	-	47509
J - D 1991	231023	224992	8721	1843	57649	127	6025	27866	1907	41374	442	34171	-	50842
1991 JUL	10902	10424	369	79	2562	11	477	1107	127	2230	24	1658	-	2252
AUG	9694	9403	352	91	2632	11	291	864	129	1782	22	1598	-	1916
SEP	12257	11805	483	102	3059	10	451	1200	143	2507	26	1896	-	2376
OCT	19143	18571	720	152	4948	9	572	2437	180	3123	38	2888	-	4072
1992 JUL	10679	10241	365	72	2836	11	438	695	146	2340	24	1617	-	2131
AUG	10215	9917	420	92	2566	11	298	993	146	1778	23	1589	-	2294
SEP	13899	13466	539	118	3332	11	432	1251	153	2559	32	2539	-	2928
OCT	20499	20032	852	181	5401	11	466	2445	168	3127	43	3029	-	4771
91 JAN-OCT	177887	172976	6722	1450	44263	105	4906	20850	1542	31659	342	26489	-	39511
92 JAN-OCT	179257	174306	7021	1468	44177	97	4946	22407	1605	32319	362	26387	-	38416
1992/91 %	0,8	0,8	4,4	1,2	-0,2	-7,6	0,8	7,5	4,1	2,1	5,8	-0,4	-	-2,8

from 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : Germany after reunification

D : Germany after reunification

(1) No comparison 1991 / 1990 -because break in series for Germany

	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
	(1)	(1)			(1)									
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TROE	GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE										CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TEP			
NUKLEAR	NUCLEAR										NUCLEAIRE			
J - D 1990	156459	142647	10700	-	36155	-	13806	78505	-	-	-	874	-	16388
J - D 1991	159979	145673	10707	-	35961	-	14302	81230	-	-	-	831	-	16917
1991 JUL	12381	11214	896	-	2939	-	1167	6012	-	-	-	99	-	1267
AUG	12281	10965	968	-	2383	-	1316	6186	-	-	-	98	-	1329
SEP	12559	11427	769	-	2671	-	1131	6292	-	-	-	28	-	1665
OCT	13070	11896	799	-	2871	-	1174	6797	-	-	-	11	-	1414
1992 JUL	12053	10802	801	-	3004	-	1251	5726	-	-	-	99	-	1171
AUG	12338	11035	854	-	2742	-	1302	5970	-	-	-	98	-	1369
SEP	12627	11563	758	-	2856	-	1063	6187	-	-	-	95	-	1665
OCT	13528	12425	885	-	3233	-	1103	6871	-	-	-	99	-	1335
91 JAN-OCT	131375	119354	8903	-	29608	-	12018	66092	-	-	-	642	-	14086
92 JAN-OCT	134173	123020	8916	-	32445	-	11148	66159	-	-	-	780	-	14700
1992/91 %	2,1	3,1	0,1	-	9,6	-	-7,2	0,1	-	-	-	21,5	-	4,4
ELEKTRIZITÄT (1)	ELECTRICAL ENERGY (1)										ENERGIE ELECTRIQUE (1)			
J - D 1990	13755	10844	-292	651	1169	208	2115	707	57	5703	335	800	784	1470
J - D 1991	14696	11622	-135	79	1285	307	2287	442	61	6614	343	796	775	1791
1991 JUL	1444	1258	-20	65	196	30	144	93	1	665	27	78	41	119
AUG	962	833	-14	4	224	19	105	-83	1	451	23	84	23	123
SEP	853	724	3	-7	87	22	91	-152	1	500	27	76	37	165
OCT	1150	970	9	-4	71	17	138	31	2	602	30	59	41	150
1992 JUL	1570	1365	4	88	156	25	153	198	-	670	26	76	51	118
AUG	989	856	6	103	119	28	119	-63	2	440	22	63	14	133
SEP	1104	953	6	51	82	18	119	-22	6	529	28	66	30	186
OCT	1295	1094	10	-5	64	18	162	129	3	636	31	61	38	144
91 JAN-OCT	12444	9833	-113	108	1154	254	1934	332	45	5593	282	712	668	1435
92 JAN-OCT	12160	10530	1	650	887	190	1249	749	44	5528	283	629	372	1537
1992/91 %	-2,3	7,1	-100,9	501,9	-23,1	-25,2	-35,4	125,6	-2,2	-1,2	0,4	-11,7	-44,3	7,1
ANDERE	OTHERS										AUTRES			
J - D 1990	6744	6468	240	12	1080	-	144	192	-	3996	24	192	108	708
J - D 1991	6936	6600	300	60	1080	-	180	180	-	3948	24	216	144	756
1991 JUL	578	550	25	5	90	-	15	15	-	329	2	18	12	63
AUG	578	550	25	5	90	-	15	15	-	329	2	18	12	63
SEP	578	550	25	5	90	-	15	15	-	329	2	18	12	63
OCT	578	550	25	5	90	-	15	15	-	329	2	18	12	63
1992 JUL	578	550	25	5	90	-	15	15	-	329	2	18	12	63
AUG	578	550	25	5	90	-	15	15	-	329	2	18	12	63
SEP	578	550	25	5	90	-	15	15	-	329	2	18	12	63
OCT	578	550	25	5	90	-	15	15	-	329	2	18	12	63
91 JAN-OCT	5780	5500	250	50	900	-	150	150	-	3290	20	180	120	630
92 JAN-OCT	5780	5500	250	50	900	-	150	150	-	3290	20	180	120	630
1992/91 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

à partir de 01.1991 - EUR 12 - EUR 10 : l'Allemagne après réunification

D : Allemagne après réunification

(1) Pas de comparaison 1991 / 1990 car rupture de série pour L'Allemagne

- (1) Wasserkraft + Aussenhandelsaldo
 (1) Hydroelectrical + balance of foreign trade
 (1) Hydraulique + solde du commerce extérieur



5

Verschiedenes
Miscellaneous
Divers

Transformation balance sheet
Conventional Power Stations

1991

Bilan de transformation
Centrales classiques

	Unit	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	Unité
<hr/>															
INPUT															ENTREES
In specific units															Unités spécifiques
Hard coal	1000 T	218392	6340	12632	54147	52	23841	14444	1934	9628		7922	3435	84017	1000 T Houille
Brown coal & peat	1000 T	274647			202139	50357	15477	1875	3224	1575					1000 T Lignite récent
Brown coal Briq's	1000 T	1107			1103		4								1000 T Briquettes de lignite
Refinery gas	1000 T	824	38		49	102	12	140		234		249			1000 T Gaz de raffineries
Gas diesel oil	1000 T	2114	135		1172	319	127	12	10	234		27	21	57	1000 T Gasoil fuel-oil fluide
Residual fuel oil	1000 T	42982	294	298	3326	1603	2581	2659	566	21999		343	2289	7024	1000 T Fuel oil résiduel
Petroleum coke	1000 T	248					14			234					1000 T Coke de pétrole
Natural gas	TJ-GCV	1192171	27697	3737	381874	553	16813	15674	24945	302534	897	393244		24203	TJ-PCS Gaz naturel
Coke-oven gas	TJ-GCV	60702	9653		22500		1689	7724		9393		4995	60	4688	TJ-PCS Gaz de cokeries
Blast-furnace gas	TJ-GCV	183840	15679		69864		6618	34163		17795	4506	16553	779	17883	TJ-PCS Gaz de haut fourneaux
Other Fuels	GWH	24634	2451	20	13753		1158	2216		1477	305	1588	1666		GWH Autres combustibles
Heat	GWH	23014								23014					TJ-PCI Chaleur
<hr/>															
In common units															Unité commune
Hard coal	TJ-NCV	5300035	156300	318692	1435112	1424	460398	341542	51606	254265		211642	90118	1978936	TJ-PCI Houille
Brown coal	TJ-NCV	2196802			1739526	274245	115279	29717	27795	10240					TJ-PCI Lignite récent
Brown coal Briq's	TJ-NCV	22140			22060		80								TJ-PCI Briquettes de lignite
Refinery gas	TJ-NCV	41200	1900		2450	5100	600	7000		11700		12450			TJ-PCI Gaz de raffineries
Gas diesel oil	TJ-NCV	89419	5710		49575	13493	5372	507	423	9898		1142	888	2411	TJ-PCI Gasoil fuel-oil fluide
Residual fuel oil	TJ-NCV	1719280	11760	11920	133040	64120	103240	106360	22640	879960		13720	91560	280960	TJ-PCI Fuel oil résiduel
Petroleum coke	TJ-NCV	7786					439			7347					TJ-PCI Coke de pétrole
Natural gas	TJ-NCV	1173061	62216	7740	343686	1341	10958	16893	33234	311911	327	340393		44362	TJ-PCI Gaz naturel
Coke-oven gas	TJ-NCV	59047	7663		22500		1802	4785		12089		4641	320	5247	TJ-PCI Gaz de cokeries
Blast-furnace gas	TJ-NCV	198096	19829		69864		7604	32664		21056	6810	18572	787	20910	TJ-PCI Gaz de haut fourneaux
Other Fuels	TJ-NCV	140170	12697	2599	49510		7790	7999		10951	1080	9360	6159	32025	TJ-PCI Autres combustibles
Geothermal heat	TJ-NCV	81820								81820					TJ-PCI Chaleur géotherm.
TOTAL(A)	TJ-NCV	11032952	278076	340951	3867325	359723	713125	547909	135700	1611240	8217	616000	189833	2364853	TJ-PCI TOTAL(A)
<hr/>															
OUTPUT															SORTIES
In specific units															en unités spécifiques
Heat	TJ-NCV	373669	9968	61916	267760		158					14551	1180	18136	TJ-PCI Chaleur
Electrical energy	GWH	1131187	28097	35510	373490	32642	71833	61333	14183	176435	617	70771	20694	245582	GWH Energie électrique
<hr/>															
In common units															en unite commune
Heat	TJ-NCV	373669	9968	61916	267760	0	158					14551	1180	18136	TJ-PCI Chaleur
Electrical energy	TJ-NCV	4072269	101149	127836	1344564	117511	258598	220798	51058	635166	2221	254775	74498	884095	TJ-PCI Energie électrique
TOTAL(B)	TJ-NCV	4445938	111117	189752	1612324	117511	258756	220798	51058	635166	2221	269326	75678	867517	TJ-PCI TOTAL(B)
LOSSES (A-B)	TJ-NCV	6587014	166959	151199	2255001	242212	454369	327111	84642	976074	5996	346674	114155	1497336	TJ-PCI Pertes (A-B)
{A-B}/A		59.70%	60.04%	44.35%	58.31%	67.33%	63.72%	59.70%	62.37%	60.58%	72.97%	56.28%	60.13%	63.32%	{A-B}/A

Transformation balance sheet
Refineries

1991

Bilans de transformation
Raffineries

	Units	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	Unite	
INPUT																ENTREES
In specific units																en unites specifiques
Tar, pitch, etc	1000 T	1215			1215										1000 T	Goudron, brai, etc
Crude oil	1000 T	535917	30292	8205	101459	15197	53851	80021	1811	87964		55605	10283	91229	1000 T	Petrole brut
Oil products	1000 T	8668	106		7775	617	-940						1110		1000 T	Produits pétroliers
In common unit																en unite commune
Tar, pitch, etc	TJ-NCV	45805			45805										TJ-PCI	Goudron, brai, etc
Crude oil	TJ-NCV	22194920	1260465	347993	3893246	611101	2291749	3376259	76155	3696548		2340436	426549	3874419	TJ-PCI	Petrole brut
Oil products	TJ-NCV	318959	4382		314224	24680	-25437						1110		TJ-PCI	Produits pétroliers
TOTAL(A)	TJ-NCV	22559684	1264847	347993	4253275	635781	2266312	3376259	76155	3696548		2340436	427659	3874419	TJ-PCI	TOTAL(A)
OUTPUT																SORTIE
In specific units																en unites specifiques
Oil Products	1000 T	504808	30032	7848	83661	16442	52189	76613	1719	86838		51383	10879	87204	1000 T	Produits pétroliers
In common unit																en unite commune
Oil Products	TJ-NCV	22421576	1257709	346053	4221697	632839	2246716	3374235	75488	3664058		2323886	424293	3854602	TJ-PCI	Produits pétroliers
TOTAL(B)	TJ-NCV	22421576	1257709	346053	4221697	632839	2246716	3374235	75488	3664058		2323886	424293	3854602	TJ-PCI	TOTAL(B)
LOSSES (A-B)	TJ-NCV	138108	7138	1940	31578	2942	19596	2024	667	32490		16550	3366	19817	TJ-PCI	PERTES(A-B)
{A-B}/A	%	0.61%	0.56%	0.56%	0.74%	0.46%	0.86%	0.06%	0.88%	0.88%		0.71%	0.79%	0.51%	%	{A-B}/A

Transformation balance sheet
Nuclear generating plants

1991

Bilans de transformation
Centrales nucleaires

	Units	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	Unite	
INPUT																ENTREES
In specific units																en unites specifiques
Heat(A)	TJ-NCV	6732145	448635		1512619		587577	3424266				35060		723988	1000 T	Chaleur(A)
OUTPUT																SORTIE
In specific units																en unites specifique
Electricity	GWH	651080	42861		147429		55578	331340				3329		70543	1000 T	Electricite
In common unit																en unite commune
Electricity(B)	TJ-NCV	2343885	154299		530744		200080	1192824				11984		253954	TJ-PCI	Electricite(B)
LOSSES (A-B)	TJ-NCV	4388260	294336		981875		387497	2231442				23076		470034	TJ-PCI	PERTES(A-B)
{A-B}/A	%	65.18%	65.61%		64.91%		65.95%	65.17%				65.82%		64.92%	%	{A-B}/A

Transformation balance sheet
Coke-oven plants

1991

Bilans de transformation
Cokeries

	Units	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	Unité	
INPUT																ENTREES
In specific units																En unités spécifiques
Hard coal	1000 T	65466	6322		21570		4607	9497		8270		4094	362	10744	1000 T	Houille
Coke	1000 T	465	18		268			179							1000 T	Coke
Brown coal	1000 T	1891			1891										1000 T	Lignite
Petroleum coke	1000 T	1270	3		985			141						141	1000 T	Coke de pétrole
Other oil products	1000 T	1										1			1000 T	Autr. prod. pétroliers
In common unit																en unité commune
Hard coal	TJ-NCV	1891009	185234		625530		134524	265916		244792		119954	10552	304506	TJ-PCI	Houille
Coke	TJ-NCV	13252	513		7638			5101							TJ-PCI	Coke
Brown coal	TJ-NCV	17481			17481										TJ-PCI	Lignite récent
Petroleum coke	TJ-NCV	39920	94		30929			4427						4427	TJ-PCI	Coke de pétrole
Other oil products	TJ-NCV	42										42			TJ-PCI	Autr. prod. pétroliers
TOTAL(A)	TJ-NCV	1961664	185841		681578		134524	275444		244792		119996	10552	308933	TJ-PCI	TOTAL (A)
OUTPUT																SORTIES
In specific units																En unités spécifiques
Coke	1000 T	48722	4888		16578		3180	6909		6057		2937	240	7933	1000 T	Coke
Tar, pitch, etc	1000 T	3257	216		1500		288	300		200		136	17	600	1000 T	Goudron, brai, etc
Coke-oven gas	TJ-GCV	374159	32333		141000		22941	51390		48800		28052	2244	47399	TJ-PCS	Gaz de cokeries
In common unit																en unité commune
Coke	TJ-NCV	1388577	139308		472473		90630	196906		172624		83704	6840	226090	TJ-PCI	Coke
Tar, pitch, etc	TJ-NCV	122788	8143		56550		10857	11310		7540		5127	640	22620	TJ-PCI	Goudron, brai, etc
Coke-oven gas	TJ-NCV	336743	29099		126900		20646	46251		43920		25246	2019	42659	TJ-PCI	Gaz de cokeries
TOTAL(B)	TJ-NCV	1848109	176550		655923		122134	254467		224084		114078	9500	291369	TJ-PCI	TOTAL(b)
LOSSES (A-B)	TJ-NCV	113555	9291		25655		12390	20977		20708		5918	1052	17564	TJ-PCI	PERTES (A-B)
(A-B)/A	%	5.79%	5.00%		3.76%		9.21%	7.62%		8.46%		4.93%	9.97%	5.69%	%	(A-B)/A
Coal input / / coke output	%	1.34	1.29		1.30		1.45	1.37		1.37		1.39	1.51	1.35	%	Rapport houille/coke
Calorific value of coking coal	TJ-NCV	28885	29300		29000		29200	28000		29600		29300	29149	28342	TJ-PCI	P. cal houille a coke

Transformation balance sheet

1991

Bilans de transformation

	Units	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	Unite	
INPUT																ENTREES
In common unit	1000														1000	en unite commune
Conv. power sta.	toe	263511	6641	8143	92369	8591	17032	13086	3241	38483	196	14712	4534	56483	tep	Centale élec. class.
Nuclear power st.	toe	160793	10715		36128		14034	81787				837		17292	tep	Centrale nucléaire
Patent fuel pl.	toe	15041	4		13690	45	4	471	280					547	tep	Fab. d'agglom.
Coke-oven plants	toe	46850	4438		16279		3213	6578		5846		2866	252	7378	tep	Cokeries
Blast-furnace plts	toe	11485	1041		4124		634	1882		1227	362	654	29	1532	tep	Haut-fourneaux
Gas works	toe	420			55	14	42			231			78		tep	Usine à gaz
Refineries	toe	538908	30296	8311	101587	15185	54129	80640	1818	88290		55900	10214	92538	tep	Raffineries
TOTAL(A)	toe	1037034	53138	16456	264235	23837	89091	184446	5340	134080	559	74971	15108	175773	tep	TOTAL (A)
OUTPUT																SORTIES
In common unit	1000														1000	en unite commune
Conv. them. power	toe	106183	2654	4532	38509	2806	6176	5276	1219	15170	53	6432	1807	21549	tep	Centale élec. class.
Nuclear power st.	toe	55980	3685		12676		4778	28490				286		6065	tep	Centrale nucléaire
Patent fuel pl.	toe	14060	3		12945	45	3	469	223					372	tep	Fab. d'agglom.
Coke-oven plants	toe	44137	4216		15666		2917	6077		5352		2724	226	6959	tep	Cokeries
Blast-furnace plts	toe	11485	1041		4124		634	1882		1227	362	654	29	1532	tep	Haut-fourneaux
Gas works	toe	362			50	14	39			197			62		tep	Usine à gaz
Refineries	toe	535525	30039	8265	100833	15115	53661	80592	1802	87514		55505	10134	92065	tep	Raffineries
TOTAL(B)	toe	767750	41641	12797	184805	17981	68212	122785	3245	109462	415	65603	12260	128544	tep	TOTAL(b)
LOSSES (A-B)	toe	269284	11497	3659	79430	5856	20879	61661	2095	24618	144	9368	2848	47229	tep	PERTES (A-B)
{A-B}/A	%	25.97%	21.64%	22.24%	30.06%	24.57%	23.44%	33.43%	39.23%	18.36%	25.76%	12.50%	18.85%	26.87%	%	{A-B}/A
EFFICIENCY																RENDMENT
Conv. them. power	%	40.3%	40.0%	55.7%	41.7%	32.7%	36.3%	40.3%	37.6%	39.4%	27.0%	43.7%	39.9%	38.2%	%	Centale élec. class.
Nuclear power st.	%	34.8%	34.4%		35.1%		34.0%	34.8%				34.2%		35.1%	%	Centrale nucléaire
Patent fuel pl.	%	93.5%	75.0%		94.6%	100.0%	75.0%	99.6%	79.6%					68.0%	%	Fab. d'agglom.
Coke-oven plants	%	94.2%	95.0%		96.2%		90.8%	92.4%		91.5%		95.0%	89.7%	94.3%	%	Cokeries
Blast-furnace plts	%	100.0%	100.0%		100.0%		100.0%	100.0%		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	%	Haut-fourneaux
Gas works	%	86.2%			90.9%	100.0%	92.9%			85.3%					%	Usine à gaz
Refineries	%	99.4%	99.2%	99.4%	99.3%	99.5%	99.1%	99.9%	99.1%	99.1%		99.3%	99.2%	99.5%	%	Raffineries
TOTAL(B)	%	74.0%	78.4%	77.8%	69.9%	75.4%	76.6%	66.6%	60.8%	81.6%	74.2%	87.5%	81.1%	73.1%	%	TOTAL(B)

CONSUMPTION OF THE "ENERGY BRANCH"

1991

CONSOMMATION DE LA BRANCHE "ENERGIE"

Terajoules(NCV)	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	Terajoules(PCI)	
<hr/>															
Hard coal and lignite mines, patent fuel and briquetting plants								Mines de houille et lignite, fabriq. d'agglom. et de briquettes							
Electrical energy	64015	547		37515	1756	4320	4597	241	226			25	14785	Energie electrique	
TOTAL	77950	1330		43228	1756	8404	7453	241	724			25	14785	TOTAL	
Production and distribution of natural gas and crude petroleum								Production et distribution de gaz naturel et de petrole brut							
Electrical energy	3188			1764		79			874		471			Energie electrique	
TOTAL	224268	3988	7964	1695	315	2468	26563		15507		27693		138112	TOTAL	
Refineries								Raffineries							
Oil products	1294398	59884	15900	246060	29794	147624	193568	2694	170607		151015	17038	260214	Produits pétroliers	
Electrical energy	81424	3538	889	20847	2498	7272	12851	90	11174		6354	1267	14644	Energie electrique	
TOTAL	1375796	63423	16789	266877	32293	154896	206419	2784	181782		157369	18305	274859	TOTAL	
Coke-oven plants and gas works								Cokeries et usines de gaz							
Coke-oven gas	116598	11207		40500		5850	13504		17932		8893	765	17947	Gaz de cokerie	
Blast furnace gas	55946	3018		20000		4500	7672		15199		1864		3693	Gaz de haut-fourneau	
TOTAL	186753	18710	180	60785		12024	22281	14	35853		11215	876	32011	TOTAL	
Power stations (pumping balance and nuclear fuel included)								(y compris solde pompage & indus. comb. nucléaires)							Centrales electriques
Electrical energy	488202	14582	7948	145479	10749	27611	142246	3588	46058	1223	9374	4575	74760	Energie electrique	
TOTAL	488202	14582	7948	145479	10749	27611	142246	3588	46058	1223	9374	4575	74760	TOTAL	
Distribution losses								Pertes de distribution							
Natural gas	82433		727			9837	3557	1329	12168	43			54771	Gaz naturel	
Electrical energy	444787	12650	5029	78163	10386	51368	104331	4939	62460	381	11358	11890	91828	Energie électrique	
TOTAL	442071	11671	7369	47631	8349	45695	88189	4665	63591	482	20365	9787	134277	TOTAL	

Breakdown of losses

1991

Répartition des pertes

1000 Terajoules(NCV)	EUR 12 %	B %	DK %	D %	GR %	E %	F %	IRL %	I %	L %	NL %	P %	UK %	1000 Terajoules(PCI)
Transformation losses	11274 40	482 43	153 34	3326 43	245 41	874 40	2581 48	84 37	1031 31	6 8	392 29	120 34	1977 37	Pertes de Transformation
Consumption of the Energy Branch	2630 9	106 9	33 7	675 9	45 8	214 10	398 7	7 3	284 9	1 1	226 17	24 7	548 10	Consommation de la branche "énergie"
Distribution losses	549 2	13 1	18 4	78 1	10 2	61 3	114 2	6 3	76 2	0 0	14 1	12 3	147 3	Pertes de distribution
Final consumption losses	13748 49	527 47	240 54	3725 48	294 49	1063 48	2246 42	133 58	1925 58	65 90	714 53	195 56	2618 49	Pertes à la consommation finale
of which:														soit:
- Industry	2579 9	126 11	33 7	797 10	51 9	203 9	376 7	23 10	365 11	19 26	131 10	49 14	406 8	- Industrie
- Transport	7081 25	222 20	128 29	1755 22	172 29	676 31	1251 23	60 26	991 30	36 50	308 23	114 32	1363 26	- Transports
- Households, etc	4088 14	179 16	75 17	1170 15	69 12	184 8	618 12	50 22	573 17	10 14	275 20	31 9	847 16	- Foyers domest., etc
TOTAL LOSSES	28201	1128	444	7804	594	2212	5339	230	3316	72	1346	351	5290	TOTAL DES PERTES
(a)/(b-c)	40	42	43	43	32	35	37	41	43	54	46	39	38	(a)/(b-c)
Useful energy (a)	19185	817	328	5753	283	1246	3255	166	2608	84	1161	222	3260	Energie utile (a)
Gross incl. cons.(b)	50759	2086	785	14231	899	3790	9276	430	6419	157	2907	646	9082	Cons. int. brute (b)
Non energy use (c)	3309	142	15	845	25	250	578	27	407	1	406	74	540	Non énergétique (c)

	1973	1988	1989	1990	1991	1992	1992/91	
EUROPE	469.6	838.4	815.0	782.6	737.1	687.0	-6.8	EUROPE
EUR 12	11.6	134.4	111.9	112.6	111.2	114.0	+2.5	EUR 12
of which :								soit :
Denmark	-	4.7	5.5	6.0	7.1	7.7	+8.5	Danemark
FR of Germany	6.6	3.9	3.8	3.6	3.4	3.2	-5.9	RF d'Allemagne
Greece	-	1.1	0.9	0.8	0.8	0.7	-12.5	Grèce
Spain	0.7	1.5	1.0	0.8	1.1	1.1	-	Espagne
France	1.3	3.4	3.2	3.0	3.0	2.9	-3.3	France
Italy	1.0	4.5	4.4	4.8	4.4	4.6	+4.5	Italie
Netherlands	1.6	4.3	3.8	4.0	3.7	3.3	-10.8	Pays-Bas
United Kingdom	0.4	111.0	89.3	89.6	87.8	90.5	+3.1	Royaume-Uni
Rest of Europe	457.8	704.0	703.1	670.0	625.9	573.0	-8.5	Reste de l'Europe
among which > 10(6) t :								dont > 10(6) t :
Norway	1.6	56.5	74.6	81.8	92.4	106.3	+15.0	Norvège
Former Yugoslavia	3.4	3.7	3.4	3.6	2.2	1.1	-50.0	Ex-Yugoslavie
Turkey	3.6	2.6	2.8	2.9	4.6	4.3	-6.5	Turquie
Former USSR	427.3	624.2	607.2	569.3	515.4	450.2	-12.7	Ex-URSS
Austria	2.6	1.2	1.2	1.2	1.3	1.2	-7.7	Autriche
Hungary	2.0	1.9	2.0	2.0	1.9	1.9	-	Hongrie
Romania	14.3	10.9	9.2	7.9	6.8	6.6	-2.9	Roumanie
Albania	2.1	2.5	2.1	1.1	1.0	1.0	-	Albanie
AFRICA	292.0	262.3	287.7	318.6	336.6	336.5	-	AFRIQUE
among which > 10(6) t :								dont > 10(6) t :
Algeria(*)	51.2	47.9	51.4	56.7	58.5	58.1	-0.7	Algérie(*)
Tunisia	3.9	4.9	4.9	4.5	5.2	5.4	+3.8	Tunisie
Libya(*)	104.6	49.3	53.7	66.0	74.0	73.2	-1.1	Libye(*)
Egypt	13.5	42.8	43.0	44.9	45.8	45.0	-1.7	Egypte
Nigeria(*)	101.3	68.5	83.1	90.7	96.5	97.0	+0.5	Nigéria(*)
Gabon(*)	7.4	8.8	11.0	13.8	15.0	14.9	-0.7	Gabon(*)
Congo	2.1	6.6	7.4	8.0	7.6	8.3	+9.2	Congo
Angola	8.1	22.5	22.6	23.6	24.8	25.6	+3.2	Angola
Zaire	-	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	-	Zaire
Cameroon	-	8.7	8.6	8.3	7.7	7.5	-2.6	Cameroon
AMERICA	879.0	891.1	863.2	876.5	902.4	900.3	-0.2	AMERIQUE
North America	614.4	549.2	518.2	506.7	515.3	508.5	-1.3	Amerique du Nord
of which :								soit :
United States	514.3	455.3	425.8	414.5	422.1	411.2	-2.6	Etats-Unis
Canada	100.1	93.9	92.4	92.2	93.2	97.3	+4.4	Canada
Central and South America	264.2	341.9	345.0	369.8	387.2	391.8	+1.2	Amerique centrale et du Sud
among which > 10(6) t :								dont > 10(6) t :
Mexico	23.2	143.5	143.6	147.7	155.3	155.4	+0.1	Mexique
Trinidad and Tobago	8.6	7.7	7.9	7.8	7.2	7.1	-1.4	Trinidad et Tobago
Colombia	9.5	18.9	20.4	22.2	21.5	22.3	+3.7	Colombie
Venezuela(*)	175.4	93.4	94.6	110.6	122.5	120.8	-1.4	Vénézuéla(*)
Ecuador	10.7	15.8	14.6	14.5	14.8	15.9	+7.4	Equateur(*)
Peru	3.4	7.6	7.0	6.9	6.1	6.0	-1.6	Pérou
Brazil	8.3	28.4	30.2	32.1	31.7	32.5	+2.5	Bésil
Argentina	21.4	23.1	23.6	25.0	24.8	28.6	+15.3	Argentine
ASIA	1193.0	1021.6	1115.7	1149.8	1143.8	1215.6	+6.3	ASIE
Middle East	1048.1	750.5	837.8	863.4	845.9	913.3	+8.0	Proche et Moyen-Orient
among which > 10(6) t :								dont > 10(6) t :
Syria	5.5	14.2	18.3	22.9	24.6	27.1	+10.2	Syrie
Iraq(*)	99.4	130.3	139.2	100.7	14.9	20.9	+40.3	Irak(*)
Iran(*)	293.9	112.4	144.3	157.1	166.7	172.8	+3.7	Iran(*)
Saudi Arabia(*)	392.1	258.9	257.2	321.9	410.0	420.2	+2.5	Arabie Saoudite(*)
Kuwait(*)	138.3	71.5	91.9	58.7	9.6	53.0	+452.1	Koweït(*)
Bahrain	3.4	2.1	2.2	2.1	2.0	1.9	-5.0	Bahreïn
Qatar(*)	27.5	15.8	19.1	19.1	18.8	20.9	+11.2	Qatar(*)
Oman	14.5	29.8	31.8	32.8	34.9	37.0	+6.0	Oman
Abu-Dhabi(*) (U.A.E.)	62.5	55.2	70.7	79.3	95.1	91.3	-4.0	Abu-Dhabi(*) (E.A.U.)
Dubai(*) (U.A.E.)	11.0	18.3	20.7	20.9	20.9	19.4	-7.2	Dubai(*) (E.A.U.)
Sharjah(*) (U.A.E.)	-	1.9	1.7	1.8	1.9	1.9	-	Sharjah(*) (E.A.U.)
North Yemen	-	8.0	9.4	9.9	9.8	10.0	+2.0	Yemen du Nord
Far East	144.7	271.1	277.9	286.4	297.9	302.3	+1.5	Extrême-Orient
among which > 10(6) t :								dont > 10(6) t :
India	7.2	31.6	33.7	33.3	31.3	30.0	-4.2	Inde
Indonesia(*)	66.4	63.7	68.0	70.1	78.9	76.5	-3.0	Indonésie(*)
Brunei	11.7	7.5	6.4	6.5	8.0	8.9	+11.3	Brunei
China (P.R.)	53.0	136.9	136.1	137.6	138.6	141.6	+2.2	Chine (R.P.)
Malaysia	4.3	25.2	26.5	30.0	30.3	30.4	+0.3	Malaisie
Pakistan	0.4	2.2	2.5	2.9	3.1	3.0	-3.2	Pakistan
Thailand	-	1.6	1.8	1.8	2.1	2.3	+9.5	Thaïlande
Vietnam	-	1.0	1.0	2.5	3.9	5.4	+38.5	Viêt-nam
OCEANIA	18.2	25.7	24.5	28.6	27.3	26.5	-2.9	OCEANIE
(Australia + New Zealand)								(Australie + Nouvelle Zélande)
WORLD	2851.0	3039.0	3106.0	3156.0	3147.0	3166.0	+0.6	MONDE
(*) among which OPEC (Opec NGL included)	1541.7	1043.8	1152.6	1217.9	1234.7	1293.7	+4.8	(*) dont OPEP (y compris Opec NGL)

KLIMATISCHE BEDINGUNGEN

CLIMATIC CONDITIONS

CONDITIONS CLIMATIQUES

Gradtage

Degree-Days

Degres-Jours

Heizperiode Heating period Periode de chauffe	Jahr Year Annee	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	OCT	NOV	DEC	Total
<hr/>										
BELGIQUE	1989	422	355	284	319	42	168	362	399	2353
	1990	393	279	291	277	90	148	354	445	2280
	1991	452	495	260	274	236	230	373	445	2768
	1992	476	374	341	273	77	313	304	438	2599
<hr/>										
DANMARK	1989	418	385	391	347	178	234	396	489	2840
	1990	435	358	373	303	135	244	401	480	2731
	1991	494	526	436	350	255	271	383	469	3187
	1992	481	434	440	355	141	344	384	464	3046
<hr/>										
B. R. DEUTSCHLAND	1989	477	402	315	317	94	220	440	476	2743
	1990	475	327	322	306	105	216	394	519	2667
	1991	496	555	336	307	244	292	413	529	3175
	1992	516	425	384	284	:	:	:	:	:
<hr/>										
ELLAS	1989	378	271	183	36	12	66	167	313	1429
	1990	356	246	171	55	0	29	117	248	1225
	1991	366	301	210	121	0	45	132	390	1569
	1992	354	324	233	96	0	0	136	334	1479
<hr/>										
ESPANA	1989	379	256	175	175	0	26	143	205	1362
	1990	334	179	178	163	10	34	214	365	1481
	1991	345	302	198	177	84	117	239	318	1784
	1992	407	301	206	110	9	101	177	290	1605
<hr/>										
FRANCE	1989	450	378	259	290	22	138	359	404	2302
	1990	429	257	288	265	36	132	333	477	2222
	1991	455	471	269	265	182	233	354	472	2705
	1992	504	390	317	242	59	273	275	415	2478
<hr/>										
IRELAND	1989	316	311	322	335	176	186	295	361	2306
	1990	328	298	284	296	173	196	312	394	2284
	1991	410	385	311	297	188	252	333	340	2519
	1992	383	318	314	279	148	316	301	400	2463
<hr/>										
ITALIE	1989	430	285	195	156	11	109	254	349	1792
	1990	406	237	223	176	0	27	253	427	1751
	1991	407	369	193	206	107	101	249	440	2075
	1992	384	330	248	140	0	61	180	327	1674
<hr/>										
LUXEMBOURG	1989	506	444	315	351	82	223	429	454	2806
	1990	493	340	332	314	85	226	407	524	2723
	1991	526	541	325	308	233	298	437	521	3191
	1992	516	428	383	292	75	354	363	485	2897
<hr/>										
NEDERLAND	1989	401	349	312	338	85	167	355	397	2407
	1990	375	296	302	281	123	181	342	414	2316
	1991	455	521	304	292	256	236	367	418	2852
	1992	453	373	351	284	98	299	295	435	2592
<hr/>										
PORTUGAL	1989	296	204	147	174	12	29	112	147	1123
	1990	294	166	114	140	10	52	173	280	1231
	1991	295	267	192	146	47	86	183	250	1470
	1992	332	247	161	93	29	85	118	230	1299
<hr/>										
UNITED KINGDOM	1989	348	334	336	346	154	199	345	408	2473
	1990	351	310	299	299	157	192	338	421	2371
	1991	449	435	316	306	219	246	342	395	2712
	1992	429	349	332	287	136	331	320	435	2622

Die monatlichen Gradtage (Mass der Intensitaet der in dem betreffenden Monat herrschenden Kaelte) werden aufgrund der fuer einen Zeitraum von normalerweise 10 Tagen erstellten meteorologischen Daten errechnet, die fuer die landwirtschaftlichen Vorausschaetzungen (PREVSMET) verwendet werden. Die Gradtage fuer einen Zeitraum berechnen sich wie folgt :

$(18\text{ C} - T_m) \times t$ wenn T_m niedriger oder gleich 15 C (Temperaturschwelle, an der die Heizung anspringt) ist;
 ihr Wert ist gleich Null wenn T_m groesser ist als 15 C

Dabei seien T_m die mittlere Temperatur und t die Anzahl der Tage des betreffenden Zeitraums. Der dritte Zeitraum eines Monats umfasst 8, 9, 10 oder 11 Tage, um mit dem Kalendermonat abzuschliessen. Die Angaben der Tabelle stellen Durchschnittswerte einer Auswahl von Wetterstationen dar.

The monthly degree-days (a measure of the severity of the cold during the month) are computed from the meteorological data for periods of normally ten days used for agricultural forecasts (PREVSMET). The degree-days for a period are equal to :

$(18\text{ C} - T_m) \times d$ if T_m is lower than or equal to 15 C (heating threshold)
 and are nil if T_m is greater than 15 C

where T_m and d are the mean temperature and the number of days of the period respectively. The third period of a month contains 8, 9, 10 or 11 days in order to coincide with the calendar month. The data in the table are the averages of a selection of meteorological stations.

Les degres-jours mensuels (expression de l'importance du froid au cours du mois) sont calcules a partir des donnees meteorologiques decadaires utilisees pour les previsions agricoles (PREVSMET). Les degres-jours d'une decade sont egaux a :

$(18\text{ C} - T_m) \times j$ si T_m est inferieur ou egal a 15 C (seuil de declenchement du chauffage)
 et sont nuls si T_m est superieur a 15 C

ou T_m et j sont respectivement la temperature moyenne et le nombre de jours de la decade. La troisieme decade d'un mois comporte 8, 9, 10 ou 11 jours de maniere a coïncider avec le mois calendaire. Les donnees du tableau sont les moyennes sur une selection de stations meteorologiques.

KLIMATISCHE BEDINGUNGEN

CLIMATIC CONDITIONS

CONDITIONS CLIMATIQUES

Durchschnittliche Gradtage

Mean Degree-Days

Degres-Jours moyens

Heizperiode Heating period Periode de chauffe	Anz. Jahr No Year Nbr Annee	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	OCT	NOV	DEC	Total
BELGIQUE	37	465	417	349	241	113	261	389	524	2763
DANMARK	25	549	506	486	367	213	271	391	498	3284
B. R. DEUTSCHLAND	36	552	485	428	308	170	268	407	509	3131
ELLAS	21	342	273	226	108	3	44	167	291	1460
ESPANA	6	333	261	193	159	31	57	206	312	1556
FRANCE	17	457	407	350	256	128	197	341	437	2577
IRELAND	23	376	355	346	297	229	216	305	352	2480
ITALIE	23	393	323	268	172	42	82	252	373	1909
LUXEMBOURG	23	546	479	425	327	186	284	427	511	3188
NEDERLAND	23	479	444	407	324	192	231	347	434	2861
PORTUGAL	6	283	225	164	150	31	55	152	234	1298
UNITED KINGDOM	25	433	405	387	317	226	239	350	406	2766

Die mittleren Gradtage wurden fuer die verfuegbaren Jahre entsprechend den Informationen errechnet, die in der Datenbasis PREVSMET fuer meteorologische Daten verfuegbar sind.

The mean degree-days have been computed depending on the available years in the meteorological data base PREVSMET.

Les degres-jours moyens ont ete calcules en fonction des annees disponibles dans la base de donnees meteorologiques PREVSMET.

DURCHSCHNITTliche EINFUHRWERTE
(CIF) (WELT)AVERAGE IMPORT (CIF)
VALUES FROM WORLD
ECU/TVALEUR MOYENNE (CAF) A L'IMPORTATION,
TOUTES ORIGINES

		B/L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
<u>KOKSKOEHLE</u>		<u>COKING COAL</u>										<u>CHARBON A COKE</u>
1991	AUG	52.58	:	48.62	:	52.76	54.47	96.16	50.90	57.93		51.20
	SEP	52.60	:	49.70	:	52.62	54.44	155.22	51.80	50.55		50.15
	OCT	50.91	:	45.47	160.11	49.88	54.42	:	52.54	40.50		57.45
	NOV	51.35	:	46.34	131.88	49.69	54.45	104.76	48.52	43.89		52.27
1992	AUG	46.30	:	49.59	160.45	43.72	49.58	77.86	43.25	39.94		44.63
	SEP	44.18	:	45.35	:	41.29	50.16	77.11	41.59	38.58		45.28
	OCT	43.05	:	54.68	229.91	43.30	48.00	:	40.29	41.26		41.55
	NOV	:	:	:	:	44.72	48.38	:	45.58	44.18		44.98
<u>KRAFTWERKSKOEHLE</u>		<u>STEAM COAL</u>										<u>CHARBON VAPEUR</u>
1991	AUG	39.98	36.31	42.74	31.66	41.70	38.32	55.88	43.11	45.29		50.59
	SEP	43.11	36.09	42.63	34.20	38.89	39.22	58.87	45.19	44.54		44.94
	OCT	37.22	37.83	44.37	35.73	37.64	37.43	53.21	43.00	43.03		54.40
	NOV	37.96	35.71	43.80	36.86	37.79	38.72	54.88	38.75	43.55		48.24
1992	AUG	34.53	:	40.91	37.47	29.48	32.52	50.35	35.06	37.45		39.35
	SEP	36.04	:	40.10	27.75	28.76	35.32	72.93	34.43	42.41		41.14
	OCT	34.24	:	40.42	31.14	29.88	35.31	:	37.38	37.61		38.97
	NOV	:	:	:	29.48	34.93	36.90	:	39.52	40.98		39.58
<u>ROHÖL</u>		<u>CRUDE OIL</u>										<u>PETROLE BRUT</u>
1991	AUG	113.99	130.50	125.61	98.44	108.87	116.99	127.55	113.20	116.30	122.08	119.65
	SEP	120.36	133.71	126.17	139.97	107.71	124.45	132.66	117.54	116.65	139.76	128.78
	OCT	121.65	135.91	130.55	118.01	107.74	123.89	138.26	122.19	127.71	123.48	125.11
	NOV	126.67	144.08	128.80	107.25	116.09	124.27	139.68	127.01	113.18	120.75	131.95
1992	AUG	100.64	109.80	108.21	105.37	96.22	101.09	110.97	102.60	100.54	105.91	103.84
	SEP	101.62	110.67	108.24	95.46	92.99	104.86	109.68	98.20	104.19	102.60	103.47
	OCT	102.60	110.10	111.75	47.92	99.26	105.70	:	104.52	106.46	107.51	107.76
	NOV	:	111.75	:	96.24	100.12	112.03	:	107.44	113.04	:	110.55
<u>MOTORENBENZIN</u>		<u>MOTOR SPIRIT</u>										<u>ESSENCES MOTEUR</u>
1991	AUG	216.18	209.65	204.06	315.00	209.44	221.01	216.80	207.46	207.25		211.70
	SEP	215.51	216.86	205.70	297.90	278.64	216.01	215.48	208.91	204.62		211.14
	OCT	210.24	193.01	194.50	246.11	203.03	210.23	204.51	199.57	197.42		215.17
	NOV	207.41	202.76	195.04	249.30	213.11	210.47	203.08	202.76	217.10		205.00
1992	AUG	169.63	167.63	157.37	200.32	165.64	169.15	174.30	162.34	153.81		181.85
	SEP	262.80	160.80	156.84	249.98	178.07	165.70	166.33	157.90	161.22		166.25
	OCT	168.00	167.61	161.55	164.76	182.45	172.99	:	160.08	162.36		177.77
	NOV	:	162.83	:	173.39	138.18	171.75	:	170.41	167.96		171.60
<u>DIESELKRAFTSTOFFE UND LEICHTES HEIZÖL</u>		<u>GASOIL LIGHT FUELOILS</u>										<u>GASOIL FUELOILS LEGRS</u>
1991	AUG	159.19	164.57	162.74	198.04	156.96	159.00	162.96	166.97	159.97		162.60
	SEP	162.60	162.89	166.64	180.36	163.65	164.18	164.81	170.46	163.46		175.16
	OCT	169.46	167.48	173.38	170.68	171.74	177.40	168.94	180.13	169.28		173.05
	NOV	177.51	175.21	178.34	130.80	183.12	175.19	177.28	186.71	173.84		164.06
1992	AUG	141.08	137.48	135.62	149.92	141.36	132.21	131.73	136.14	136.91		123.63
	SEP	137.77	135.68	135.40	161.97	130.58	136.52	135.59	132.55	133.28		112.46
	OCT	140.54	144.82	144.77	138.09	146.19	146.03	:	147.80	144.79		146.74
	NOV	:	153.05	:	130.11	113.00	147.00	:	153.76	149.31		122.63
<u>SCHWERES HEIZÖL</u>		<u>HEAVY FUELOILS</u>										<u>FUELOILS LOURDS</u>
1991	AUG	85.39	77.28	89.79	67.07	73.88	86.57	67.16	79.82	90.33		80.37
	SEP	82.20	72.11	88.49	81.06	77.31	76.20	60.98	83.61	85.80		78.17
	OCT	77.33	79.89	85.82	96.89	75.38	82.81	63.60	85.71	76.81		84.93
	NOV	87.52	91.39	87.38	100.47	80.56	93.87	70.69	88.94	83.68		93.76
1992	AUG	87.14	74.49	79.38	63.40	78.80	83.30	89.71	81.52	72.85		93.16
	SEP	81.87	73.67	79.04	85.34	57.94	82.26	65.66	77.27	70.83		78.22
	OCT	86.06	81.10	86.23	67.39	82.60	92.33	:	86.18	75.60		82.90
	NOV	:	71.74	:	68.68	79.88	91.55	:	91.31	85.82		87.78

Quelle/Source : EUROSTAT

TANKERFRACHTRATENOILTANKER FREIGHT RATESTAUX DE FRETS PETROLIERS

W = Worldscale/N = Zahl, number, nombre

MONAT		SINGLE DIRTY VOYAGE FIXTURES TO EUR 12										
MONTH (WELT/WORLD		VOYAGES SIMPLS PRODUITS NOIRS VERS EUR 12										
MOIS	MONDIAL)	ARAB GULF -	EUR	CARIBS -	EUR	W.AFRICA -	EUR	MEDITERR	-UK./CONT.	INTERMEDITERR.		
	W	N	W	N	W	N	W	N	W	N	W	
1991	AUG	113.0	12	70.2	8	99.1	9	83.3	41	114.9	32	116.1
	SEP	105.0	6	76.3	3	96.8	14	86.3	48	117.8	42	120.6
	OCT	102.0	21	63.6	10	131.6	16	75.1	62	115.7	50	119.7
	NOV	103.0	24	69.6	5	98.4	16	77.2	74	114.7	63	116.7
1992	AUG		19	49.2	4	111.9	10	55.7	37	114.9	29	118.6
	SEP		13	42.3	7	116.9	13	60.1	75	112.3	50	129.5
	OCT		27	50.2	5	127.8	18	64.9	80	99.1	77	94.5
	NOV		26	61.8	4	109.5	19	64.5	48	120.8	45	120.3

Annexe 2

ES Clasificación de las publicaciones de Eurostat**TEMA**

- 1 Estadísticas generales (azul oscuro)
- 2 Economía y finanzas (violeta)
- 3 Población y condiciones sociales (amarillo)
- 4 Energía e industria (azul claro)
- 5 Agricultura, silvicultura y pesca (verde)
- 6 Comercio exterior y balanza de pagos (rojo)
- 7 Servicios y transportes (naranja)
- 8 Medio ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (marrón)

SERIE

- A Anuarios
- B Coyuntura
- C Cuentas, encuestas y estadísticas
- D Estudios y análisis
- E Métodos
- F Estadísticas rápidas

GR Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων της Eurostat**ΘΕΜΑ**

- 1 Γενικές στατιστικές (βαθύ μπλε)
- 2 Οικονομία και δημοσιονομικά (βιολετί)
- 3 Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινο)
- 4 Ενέργεια και βιομηχανία (μπλε)
- 5 Γεωργία, δάση και αλιεία (πράσινο)
- 6 Εξωτερικό εμπόριο και ισοζύγιο πληρωμών (κόκκινο)
- 7 Υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκαλί)
- 8 Περιβάλλον (τουρκουάζ)
- 9 Διάφορα (καφέ)

ΣΕΙΡΑ

- A Επετηρίδες
- B Συγκυρία
- C Λογαριασμοί, έρευνες και στατιστικές
- D Μελέτες και αναλύσεις
- E Μέθοδοι
- F Ταχείες στατιστικές

IT Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat**TEMA**

- 1 Statistiche generali (blu)
- 2 Economia e finanze (viola)
- 3 Popolazione e condizioni sociali (giallo)
- 4 Energia e industria (azzurro)
- 5 Agricoltura, foreste e pesca (verde)
- 6 Commercio estero e bilancia dei pagamenti (rosso)
- 7 Servizi e trasporti (arancione)
- 8 Ambiente (turchese)
- 9 Diversi (marrone)

SERIE

- A Annuari
- B Tendenze congiunturali
- C Conti, indagini e statistiche
- D Studi e analisi
- E Metodi
- F Note rapide

DA Klassifikation af Eurostats publikationer**EMNE**

- 1 Almene statistikker (mørkeblå)
- 2 Økonomi og finanser (violet)
- 3 Befolkning og sociale forhold (gul)
- 4 Energi og industri (blå)
- 5 Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn)
- 6 Udenrigshandel og betalingsbalancer (rød)
- 7 Tjenesteydelser og transport (orange)
- 8 Miljø (turkis)
- 9 Diverse statistikker (brun)

SERIE

- A Årbøger
- B Konjunkturoversigter
- C Regnskaber, tællinger og statistikker
- D Undersøgelser og analyser
- E Metoder
- F Ekspresoversigter

EN Classification of Eurostat publications**THEME**

- 1 General statistics (midnight blue)
- 2 Economy and finance (violet)
- 3 Population and social conditions (yellow)
- 4 Energy and industry (blue)
- 5 Agriculture, forestry and fisheries (green)
- 6 External trade and balance of payments (red)
- 7 Services and transport (orange)
- 8 Environment (turquoise)
- 9 Miscellaneous (brown)

SERIES

- A Yearbooks
- B Short-term trends
- C Accounts, surveys and statistics
- D Studies and analyses
- E Methods
- F Rapid reports

NL Classificatie van de publicaties van Eurostat**ONDERWERP**

- 1 Algemene statistiek (donkerblauw)
- 2 Economie en financiën (paars)
- 3 Bevolking en sociale voorwaarden (geel)
- 4 Energie en industrie (blauw)
- 5 Landbouw, bosbouw en visserij (groen)
- 6 Buitenlandse handel en betalingsbalansen (rood)
- 7 Diensten en vervoer (oranje)
- 8 Milieu (turkoois)
- 9 Diverse statistieken (bruin)

SERIE

- A Jaarboeken
- B Conjunctuur
- C Rekeningen, enquêtes en statistieken
- D Studies en analyses
- E Methoden
- F Spoedberichten

DE Gliederung der Veröffentlichungen von Eurostat**THEMENKREIS**

- 1 Allgemeine Statistik (Dunkelblau)
- 2 Wirtschaft und Finanzen (Violett)
- 3 Bevölkerung und soziale Bedingungen (Gelb)
- 4 Energie und Industrie (Blau)
- 5 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (Grün)
- 6 Außenhandel und Zahlungsbilanz (Rot)
- 7 Dienstleistungen und Verkehr (Orange)
- 8 Umwelt (Türkis)
- 9 Verschiedenes (Braun)

REIHE

- A Jahrbücher
- B Konjunktur
- C Konten, Erhebungen und Statistiken
- D Studien und Analysen
- E Methoden
- F Schnellberichte

FR Classification des publications d'Eurostat**THÈME**

- 1 Statistiques générales (bleu nuit)
- 2 Économie et finances (violet)
- 3 Population et conditions sociales (jaune)
- 4 Énergie et industrie (bleu)
- 5 Agriculture, sylviculture et pêche (vert)
- 6 Commerce extérieur et balance des paiements (rouge)
- 7 Services et transports (orange)
- 8 Environnement (turquoise)
- 9 Divers (brun)

SÉRIE

- A Annuaire
- B Conjoncture
- C Comptes, enquêtes et statistiques
- D Études et analyses
- E Méthodes
- F Statistiques rapides

PT Classificação das publicações do Eurostat**TEMA**

- 1 Estatísticas gerais (azul escuro)
- 2 Economia e finanças (violeta)
- 3 População e condições sociais (amarelo)
- 4 Energia e indústria (azul)
- 5 Agricultura, silvicultura e pesca (verde)
- 6 Comércio externo e balança de pagamentos (vermelho)
- 7 Serviços e transportes (laranja)
- 8 Ambiente (turquesa)
- 9 Diversos (castanho)

SÉRIE

- A Anuários
- B Conjuntura
- C Contas, inquéritos e estatísticas
- D Estudos e análises
- E Métodos
- F Estatísticas rápidas

Venta y suscripciones • Salg og abonnement • Verkauf und Abonnement • Πωλήσεις και συνδρομές
Sales and subscriptions • Vente et abonnements • Vendita e abbonamenti
Verkoop en abonnementen • Venda e assinaturas

BELGIQUE / BELGIË

Moniteur belge / Belgisch Staatsblad
Rue de Louvain 42 / Leuvenseweg 42
B-1000 Bruxelles / B-1000 Brussel
Tél. (02) 512 00 26
Fax (02) 511 01 84

Autres distributeurs /
Overige verkooppunten

**Librairie européenne/
Europese boekhandel**

Rue de la Loi 244/Wetstraat 244
B-1040 Bruxelles / B-1040 Brussel
Tél. (02) 231 04 35
Fax (02) 735 08 60

Jean De Lannoy

Avenue du Roi 202 /Koningslaan 202
B-1060 Bruxelles / B-1060 Brussel
Tél. (02) 538 51 69
Télex 63220 UNBOOK B
Fax (02) 538 08 41

Document delivery:

Credoc

Rue de la Montagne 34 / Bergstraat 34
Bte 11 / Bus 11
B-1000 Bruxelles / B-1000 Brussel
Tél. (02) 511 69 41
Fax (02) 513 31 95

DANMARK

J. H. Schultz Information A/S

Herstedvang 10-12
DK-2620 Albertslund
Tlf. (45) 43 63 23 00
Fax (Sales) (45) 43 63 19 69
Fax (Management) (45) 43 63 19 49

DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag

Breite Straße
Postfach 10 80 06
D-W-5000 Köln 1
Tél. (02 21) 20 29-0
Telex ANZEIGER BONN 8 882 595
Fax 2 02 92 78

GREECE/ΕΛΛΑΔΑ

G.C. Eleftheroudakis SA

International Bookstore
Nikis Street 4
GR-10563 Athens
Tél. (01) 322 63 23
Telex 219410 ELEF
Fax 323 98 21

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado

Trafalgar, 29
E-28071 Madrid
Tél. (91) 538 22 95
Fax (91) 538 23 49

Mundi-Prensa Libros, SA

Castelló, 37
E-28001 Madrid
Tél. (91) 431 33 99 (Libros)
431 32 22 (Suscripciones)
435 36 37 (Dirección)
Télex 49370-MPLI-E
Fax (91) 575 39 98

Sucursal:

Librería Internacional AEDOS

Consejo de Ciento, 391
E-08009 Barcelona
Tél. (93) 488 34 92
Fax (93) 487 76 59

**Libreria de la Generalitat
de Catalunya**

Rambla dels Estudis, 118 (Palau Moja)
E-08002 Barcelona
Tél. (93) 302 68 35
302 64 62
Fax (93) 302 12 99

FRANCE

**Journal officiel
Service des publications
des Communautés européennes**

26, rue Desaix
F-75727 Paris Cedex 15
Tél. (1) 40 58 75 00
Fax (1) 40 58 77 00

IRELAND

Government Supplies Agency

4-5 Harcourt Road
Dublin 2
Tél. (1) 61 31 11
Fax (1) 78 06 45

ITALIA

Licosa SpA

Via Duca di Calabria, 1/1
Casella postale 552
I-50125 Firenze
Tél. (055) 64 54 15
Fax 64 12 57
Telex 570466 LICOSA I

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Messageries Paul Kraus

11, rue Christophe Plantin
L-2339 Luxembourg
Tél. 499 88 88
Télex 2515
Fax 499 88 84 44

NEDERLAND

SDU Overheidsinformatie

Externe Fondsen
Postbus 20014
2500 EA 's-Gravenhage
Tél. (070) 37 89 11
Fax (070) 34 75 778

PORTUGAL

Imprensa Nacional

Casa da Moeda, EP
Rua D. Francisco Manuel de Melo, 5
P-1092 Lisboa Codex
Tél. (01) 69 34 14

Distribuidora de Livros

Bertrand, Ld.º

Grupo Bertrand, SA

Rua das Terras dos Vales, 4-A
Apartado 37
P-2700 Amadora Codex
Tél. (01) 49 59 050
Telex 15798 BERDIS
Fax 49 60 255

UNITED KINGDOM

HMSO Books (Agency section)

HMSO Publications Centre
51 Nine Elms Lane
London SW8 5DR
Tél. (071) 873 9090
Fax 873 8463
Telex 29 71 138

ÖSTERREICH

**Manz'sche Verlags-
und Universitätsbuchhandlung**

Kohlmarkt 16
A-1014 Wien
Tél. (0222) 531 61-0
Telex 112 500 BOX A
Fax (0222) 531 61-39

SUOMI

Akateeminen Kirjakauppa

Keskuskatu 1
PO Box 128
SF-00101 Helsinki
Tél. (0) 121 41
Fax (0) 121 44 41

NORGE

Narvesen information center

Bertrand Narvesens vei 2
PO Box 6125 Etterstad
N-0602 Oslo 6
Tél. (2) 57 33 00
Telex 79668 NIC N
Fax (2) 68 19 01

SVERIGE

BTJ

Tryck Traktorvägen 13
S-222 60 Lund
Tél. (046) 18 00 00
Fax (046) 18 01 25

SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA

OSEC

Stampfenbachstraße 85
CH-8035 Zurich
Tél. (01) 365 54 49
Fax (01) 365 54 11

CESKOSLOVENSKO

NIS

Havelkova 22
13000 Praha 3
Tél. (02) 235 84 46
Fax 42-2-264775

MAGYARORSZÁG

Euro-Info-Service

Pf. 1271
H-1464 Budapest
Tél./Fax (1) 111 60 61/111 62 16

POLSKA

Business Foundation

ul. Krucza 38/42
00-512 Warszawa
Tél. (22) 21 99 93, 628-28-82
International Fax&Phone
(0-39) 12-00-77

ROUMANIE

Euromedia

65, Strada Dionisie Lupu
70184 Bucuresti
Tél./Fax 0 12 96 46

BULGARIE

D.J.B.
59, bd Vitocha
1000 Sofia
Tél./Fax 2 810158

RUSSIA

**CCEC (Centre for Cooperation with
the European Communities)**

9, Prospekt 60-let Oktyabrya
117312 Moscow
Tél. 095 135 52 87
Fax 095 420 21 44

CYPRUS

**Cyprus Chamber of Commerce and
Industry**

Chamber Building
38 Grivas Digenis Ave
3 Deligiorgis Street
PO Box 1455
Nicosia
Tél. (2) 449500/462312
Fax (2) 458630

TÜRKİYE

**Pres Gazete Kitap Dergi
Pazarlama Dağıtım Ticaret ve sanayi
AŞ**

Narlibahçe Sokak N. 15
İstanbul-Cağaloğlu
Tél. (1) 520 92 96 - 528 55 66
Fax 520 64 57
Telex 23822 DSVO-TR

ISRAEL

ROY International

PO Box 13056
41 Mishmar Hayarden Street
Tel Aviv 61130
Tél. 3 496 108
Fax 3 544 60 39

CANADA

Renouf Publishing Co. Ltd

Mail orders — Head Office:
1294 Algoma Road
Ottawa, Ontario K1B 3W8
Tél. (613) 741 43 33
Fax (613) 741 54 39
Telex 0534783

Ottawa Store:

61 Sparks Street
Tél. (613) 238 89 85

Toronto Store:

211 Yonge Street
Tél. (416) 363 31 71

UNITED STATES OF AMERICA

UNIPUB

4611-F Assembly Drive
Lanham, MD 20706-4391
Tél. Toll Free (800) 274 4888
Fax (301) 459 0056

AUSTRALIA

Hunter Publications

58A Gipps Street
Collingwood
Victoria 3066
Tél. (3) 417 5361
Fax (3) 419 7154

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd

17-7 Shinjuku 3-Chome
Shinjuku-ku
Tokyo 160-91
Tél. (03) 3439-0121

Journal Department

PO Box 55 Chitose
Tokyo 156
Tél. (03) 3439-0124

SINGAPORE

Legal Library Services Ltd

STK Agency
Robinson Road
PO Box 1817
Singapore 9036

AUTRES PAYS
OTHER COUNTRIES
ANDERE LANDER

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**

2, rue Mercier
L-2985 Luxembourg
Tél. 499 28 1
Télex PUBOF LU 1324 b
Fax 48 85 73/48 68 17

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) / Price (excluding VAT) in Luxembourg / Prix au Luxembourg, TVA exclue
 Einzelpreis / Single copy / Prix par numéro ECU 9 ☐ Abonnement / Subscription ECU 83



OFICINA DE LAS PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS
 KONTOR ET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
 AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
 ΥΠΕΡΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΙΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ
 OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
 OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
 UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE
 BUREAU VOOR OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN
 SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS



CA-BX-93-002-3A-C